

# INSTRUÇÃO DE USO

---

## SISTEMA DE PLACAS ESPECIAIS PARA PEQUENOS E GRANDES FRAGMENTOS WEGO



*Verifique no rótulo do produto a versão da instrução de uso que deve ser correspondente a esta. Não utilize instrução de uso com versão diferente daquela indicada no rótulo do produto.*

*Para obter a instrução de uso em formato impresso, entre em contato com a MOVITEK através do telefone (SAC – Serviço de Atendimento ao Consumidor) (90xx11) 2629-4344. Não há custo adicional para o envio da instrução de uso do produto no formato impresso.*

**SISTEMA DE PLACAS ESPECIAIS PARA PEQUENOS E GRANDES FRAGMENTOS  
WEGO**

	<b>FABRICADO POR:</b>  <b>SHANDONG WEIGAO ORTHOPEDIC DEVICE COMPANY LIMITED</b> <b>Address:</b> No 26 Xiangjiang Road, Tourist Resorts, Weihai City, Shandong Province, China. PC: 264203
	<b>DETENTOR DE REGISTRO:</b>  <b>MOVITEK</b> Comércio e Serviço de Importação e Exportação de Produtos Médicos Hospitalares Ltda. <b>Endereço:</b> AL. TERRACOTA, 185, Sala 1305, Cerâmica, CEP: 09.531-190 São Caetano do Sul/SP – Brasil <b>Tel.:</b> (11) 2629-4344 <b>E-mail:</b> <a href="mailto:regulatorio@movitek.com.br">regulatorio@movitek.com.br</a> <b>Site:</b> <a href="http://www.movitek.com.br">www.movitek.com.br</a>

**Nome Comercial:** Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos  
WEGO

**Nome Técnico:** Sistemas de fixação ortopédicos e dispositivos associados (9000098)

**Registro ANVISA:** 81207910029

**Rev.** 04/2023

**PRODUTO DE USO ÚNICO**  
**PROIBIDO REPROCESSAR**  
**NÃO ÉSTERIL - ESTERILIZAR ANTES DO USO**

---

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

**ATENÇÃO:** *Ler atentamente todas as instruções antes da utilização. Cumprir todas as advertências e precauções mencionadas nestas instruções. A não observação destes pontos poderá culminar em complicações.*




*A disponibilização desta Instrução de Uso em formato não impresso - meio digital ([www.movitek.com.br](http://www.movitek.com.br)), está em conformidade com a RDC n° 751/2022. E requer a utilização de um leitor de PDF, para obter o programa faça o download gratuito em: <https://www.adobe.com/br/acrobat/pdf-reader.html>.*

*Verifique no rótulo do produto se a revisão da instrução de uso obtida é correspondente. Não utilize instrução de uso com revisão/ano diferente àquela indicada no rótulo do produto adquirido.*




*Para obter a instrução de uso em formato impresso, entre em contato com a MOVITEK através do telefone (SAC – Serviço de Atendimento ao Consumidor) 11 2629-4344, em nosso site [www.movitek.com.br](http://www.movitek.com.br) ou e-mail [regulatorio@movitek.com.br](mailto:regulatorio@movitek.com.br). Não há custo adicional para o envio da instrução de uso do produto no formato impresso ou digital.*

*Esta instrução de uso é compatível com todos os componentes constituintes do **Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO** expostos na tabela abaixo.*



**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**
**Modelos Comerciais: Descrição, Referência e Informações Gráficas**

Inf. Gráfica	Referências	Descrição
	100031706	Placa de compressão de clavícula (TAV)
	100031707	Placa de compressão de clavícula (TAV)
	100031708	Placa de compressão de clavícula (TAV)
	100031709	Placa de compressão de clavícula (TAV)
	100031710	Placa de compressão de clavícula (TAV)
	100042706	Placa de compressão de clavícula (TAV)
	100042707	Placa de compressão de clavícula (TAV)
	100042708	Placa de compressão de clavícula (TAV)
	100042709	Placa de compressão de clavícula (TAV)
	100042710	Placa de compressão de clavícula (TAV)
	100033703	Placa de compressão de clavícula (TAV)
	100033704	Placa de compressão de clavícula (TAV)
	100033705	Placa de compressão de clavícula (TAV)
	100033706	Placa de compressão de clavícula (TAV)
	100033707	Placa de compressão de clavícula (TAV)
	100033708	Placa de compressão de clavícula (TAV)
	100044703	Placa de compressão de clavícula (TAV)
	100044704	Placa de compressão de clavícula (TAV)
	100044705	Placa de compressão de clavícula (TAV)
	100044706	Placa de compressão de clavícula (TAV)
	100635702	Placa de compressão de úmero proximal (TAV)
	100635703	Placa de compressão de úmero proximal (TAV)
	100635704	Placa de compressão de úmero proximal (TAV)
	100635705	Placa de compressão de úmero proximal (TAV)

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

	100635706	Placa de compressão de úmero proximal (TAV)
	100635707	Placa de compressão de úmero proximal (TAV)
	100635708	Placa de compressão de úmero proximal (TAV)
	100939703	Placa de compressão de úmero distal dorsolateral (TAV)
	100939705	Placa de compressão de úmero distal dorsolateral (TAV)
	100939707	Placa de compressão de úmero distal dorsolateral (TAV)
	100939709	Placa de compressão de úmero distal dorsolateral (TAV)
	100939711	Placa de compressão de úmero distal dorsolateral (TAV)
	100939714	Placa de compressão de úmero distal dorsolateral (TAV)
	100938703	Placa de compressão de úmero distal dorsolateral (TAV)
	100938705	Placa de compressão de úmero distal dorsolateral (TAV)
	100938707	Placa de compressão de úmero distal dorsolateral (TAV)
	100938709	Placa de compressão de úmero distal dorsolateral (TAV)
	100938711	Placa de compressão de úmero distal dorsolateral (TAV)
	100938714	Placa de compressão de úmero distal dorsolateral (TAV)
		100929705
100929707		Placa de compressão de úmero distal medial (TAV)
100929709		Placa de compressão de úmero distal medial (TAV)
100929711		Placa de compressão de úmero distal medial (TAV)
100929714		Placa de compressão de úmero distal medial (TAV)
100928705		Placa de compressão de úmero distal medial (TAV)
100928707		Placa de compressão de úmero distal medial (TAV)
100928709		Placa de compressão de úmero distal medial (TAV)
100928711		Placa de compressão de úmero distal medial (TAV)
100928714		Placa de compressão de úmero distal medial (TAV)
	101550704	Placa de Compressão Abarticular Distal de Úmero (TAV)
	101550705	Placa de Compressão Abarticular Distal de Úmero (TAV)
	101550706	Placa de Compressão Abarticular Distal de Úmero (TAV)
	101550707	Placa de Compressão Abarticular Distal de Úmero (TAV)




**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

	101550708	Placa de Compressão Abarticular Distal de Úmero (TAV)
	101550709	Placa de Compressão Abarticular Distal de Úmero (TAV)
	101550710	Placa de Compressão Abarticular Distal de Úmero (TAV)
	101550711	Placa de Compressão Abarticular Distal de Úmero (TAV)
	101550712	Placa de Compressão Abarticular Distal de Úmero (TAV)
	101550713	Placa de Compressão Abarticular Distal de Úmero (TAV)
	101550714	Placa de Compressão Abarticular Distal de Úmero (TAV)
	101551704	Placa de Compressão Abarticular Distal de Úmero (TAV)
	101551705	Placa de Compressão Abarticular Distal de Úmero (TAV)
	101551706	Placa de Compressão Abarticular Distal de Úmero (TAV)
	101551707	Placa de Compressão Abarticular Distal de Úmero (TAV)
	101551708	Placa de Compressão Abarticular Distal de Úmero (TAV)
	101551709	Placa de Compressão Abarticular Distal de Úmero (TAV)
	101551710	Placa de Compressão Abarticular Distal de Úmero (TAV)
101551711	Placa de Compressão Abarticular Distal de Úmero (TAV)	
101551712	Placa de Compressão Abarticular Distal de Úmero (TAV)	
101551713	Placa de Compressão Abarticular Distal de Úmero (TAV)	
101551714	Placa de Compressão Abarticular Distal de Úmero (TAV)	
	100060706	Placa de compressão metafisária para membros superiores (TAV)
	100060707	Placa de compressão metafisária para membros superiores (TAV)
	100060708	Placa de compressão metafisária para membros superiores (TAV)
	100060709	Placa de compressão metafisária para membros superiores (TAV)
	100060710	Placa de compressão metafisária para membros superiores (TAV)
	100060711	Placa de compressão metafisária para membros superiores (TAV)
	100060713	Placa de compressão metafisária para membros superiores (TAV)

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**



	100060715	Placa de compressão metafisária para membros superiores (TAV)
	201930706	Placa de Construção H (TAV)
	201930708	Placa de Construção H (TAV)
	201920706	Placa de Construção H (TAV)
	201920708	Placa de Construção H (TAV)
	201890704	Placa de Fusão para Osso Tarsal (TAV)
	201891704	Placa de Fusão para Osso Tarsal (TAV)
	201892704	Placa de Fusão para Osso Tarsal (TAV)
	201910704	Placa de Retropé /Mediopé (TAV)
	201911704	Placa de Retropé /Mediopé (TAV)
	201912704	Placa de Retropé /Mediopé (TAV)
	201913704	Placa de Retropé /Mediopé (TAV)
	201914704	Placa de Retropé /Mediopé (TAV)
	201950704	Placa de fusão Lápidus (TAV)
	201951704	Placa de fusão Lápidus (TAV)
	201952704	Placa de fusão Lápidus (TAV)
	201953704	Placa de fusão Lápidus (TAV)
	201954704	Placa de fusão Lápidus (TAV)
	201955704	Placa de fusão Lápidus (TAV)
	201920704	Placa de Osteotomia Evans (TAV)
	201921704	Placa de Osteotomia Evans (TAV)
	201922704	Placa de Osteotomia Evans (TAV)
	201923704	Placa de Osteotomia Evans (TAV)
	101780706	Placa de deslocamento de calcâneo (TAV)
	101780708	Placa de deslocamento de calcâneo (TAV)
	101780710	Placa de deslocamento de calcâneo (TAV)
	100619803	Placa de Compressão de fíbula distal lateral (Ti)
	100619804	Placa de Compressão de fíbula distal lateral (Ti)

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**



	100619805	Placa de Compressão de fíbula distal lateral (Ti)
	100619806	Placa de Compressão de fíbula distal lateral (Ti)
	100619807	Placa de Compressão de fíbula distal lateral (Ti)
	100618803	Placa de Compressão de fíbula distal lateral (Ti)
	100618804	Placa de Compressão de fíbula distal lateral (Ti)
	100618805	Placa de Compressão de fíbula distal lateral (Ti)
	100618806	Placa de Compressão de fíbula distal lateral (Ti)
	100618807	Placa de Compressão de fíbula distal lateral (Ti)
	100651802	Placa de compressão de ulna proximal dorsal 3.5 mm (Ti)
	100651803	Placa de compressão de ulna proximal dorsal 3.5 mm (Ti)
	100651804	Placa de compressão de ulna proximal dorsal 3.5 mm (Ti)
	100651806	Placa de compressão de ulna proximal dorsal 3.5 mm (Ti)
	100651808	Placa de compressão de ulna proximal dorsal 3.5 mm (Ti)
	100662802	Placa de compressão de ulna proximal dorsal 3.5 mm (Ti)
	100662803	Placa de compressão de ulna proximal dorsal 3.5 mm (Ti)
	100662804	Placa de compressão de ulna proximal dorsal 3.5 mm (Ti)
	100662806	Placa de compressão de ulna proximal dorsal 3.5 mm (Ti)
	100662808	Placa de compressão de ulna proximal dorsal 3.5 mm (Ti)
	100141805	Placa de compressão de fêmur lateral distal (Ti)
	100141807	Placa de compressão de fêmur lateral distal (Ti)
	100141809	Placa de compressão de fêmur lateral distal (Ti)
	100152805	Placa de compressão de fêmur lateral distal (Ti)
	100152807	Placa de compressão de fêmur lateral distal (Ti)
	100152809	Placa de compressão de fêmur lateral distal (Ti)
	100441805	Placa de compressão de fêmur lateral distal (Ti)
	100441807	Placa de compressão de fêmur lateral distal (Ti)
	100441809	Placa de compressão de fêmur lateral distal (Ti)
	100441811	Placa de compressão de fêmur lateral distal (Ti)
	100441813	Placa de compressão de fêmur lateral distal (Ti)




**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

	100452805	Placa de compressão de fêmur lateral distal (Ti)
	100452807	Placa de compressão de fêmur lateral distal (Ti)
	100452809	Placa de compressão de fêmur lateral distal (Ti)
	100452811	Placa de compressão de fêmur lateral distal (Ti)
	100452813	Placa de compressão de fêmur lateral distal (Ti)
	100169804	Placa de compressão distal lateral de femur (Ti)
	100178804	Placa de compressão distal lateral de femur (Ti)
	100169808	Placa de compressão distal lateral de femur (Ti)
	100178808	Placa de compressão distal lateral de femur (Ti)
	100139802	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)
	100139803	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)
	100139804	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)
	100139805	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)
	100139806	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)
	100139807	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)
	100139808	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)
	100139809	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)
	100139810	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)
	100139811	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)
	100139812	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)
	100139813	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)
	100139814	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)
	100138802	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)
	100138803	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)
	100138804	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)
	100138805	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)
	100138806	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)
	100138807	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

	100138808	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)
	100138809	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)
	100138810	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)
	100138811	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)
	100138812	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)
	100138813	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)
	100138814	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)
	100301804	Placa de compressão de tíbia proximal (Ti)
	100301806	Placa de compressão de tíbia proximal (Ti)
	100301808	Placa de compressão de tíbia proximal (Ti)
	100301810	Placa de compressão de tíbia proximal (Ti)
	100301812	Placa de compressão de tíbia proximal (Ti)
	100301814	Placa de compressão de tíbia proximal (Ti)
	100301816	Placa de compressão de tíbia proximal (Ti)
	100312804	Placa de compressão de tíbia proximal (Ti)
	100312806	Placa de compressão de tíbia proximal (Ti)
	100312808	Placa de compressão de tíbia proximal (Ti)
	100312810	Placa de compressão de tíbia proximal (Ti)
	100312812	Placa de compressão de tíbia proximal (Ti)
	100312814	Placa de compressão de tíbia proximal (Ti)
	100312816	Placa de compressão de tíbia proximal (Ti)
	100461803	Placa de Compressão de tíbia proximal lateral (Ti)
	100461805	Placa de Compressão de tíbia proximal lateral (Ti)
	100461807	Placa de Compressão de tíbia proximal lateral (Ti)
	100461809	Placa de Compressão de tíbia proximal lateral (Ti)
	100461811	Placa de Compressão de tíbia proximal lateral (Ti)
	100461813	Placa de Compressão de tíbia proximal lateral (Ti)
	100472803	Placa de Compressão de tíbia proximal lateral (Ti)
	100472805	Placa de Compressão de tíbia proximal lateral (Ti)




**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

	100472807	Placa de Compressão de tíbia proximal lateral (Ti)
	100472809	Placa de Compressão de tíbia proximal lateral (Ti)
	100472811	Placa de Compressão de tíbia proximal lateral (Ti)
	100472813	Placa de Compressão de tíbia proximal lateral (Ti)
	100292805	Placa de Compressão de tíbia proximal lateral (Ti)
	100361805	Placa de compressão de tíbia distal anterolateral (Ti)
	100361807	Placa de compressão de tíbia distal anterolateral (Ti)
	100361809	Placa de compressão de tíbia distal anterolateral (Ti)
	100361811	Placa de compressão de tíbia distal anterolateral (Ti)
	100361813	Placa de compressão de tíbia distal anterolateral (Ti)
	100361815	Placa de compressão de tíbia distal anterolateral (Ti)
	100361817	Placa de compressão de tíbia distal anterolateral (Ti)
	100361819	Placa de compressão de tíbia distal anterolateral (Ti)
	100372805	Placa de compressão de tíbia distal anterolateral (Ti)
	100372807	Placa de compressão de tíbia distal anterolateral (Ti)
	100372809	Placa de compressão de tíbia distal anterolateral (Ti)
	100372811	Placa de compressão de tíbia distal anterolateral (Ti)
	100372813	Placa de compressão de tíbia distal anterolateral (Ti)
	100372815	Placa de compressão de tíbia distal anterolateral (Ti)
	100372817	Placa de compressão de tíbia distal anterolateral (Ti)
100372819	Placa de compressão de tíbia distal anterolateral (Ti)	
	100381803	Placa de Compressão de tíbia distal medial (Ti)
	100381805	Placa de Compressão de tíbia distal medial (Ti)
	100381807	Placa de Compressão de tíbia distal medial (Ti)
	100381809	Placa de Compressão de tíbia distal medial (Ti)
	100381811	Placa de Compressão de tíbia distal medial (Ti)
	100381813	Placa de Compressão de tíbia distal medial (Ti)
	100381815	Placa de Compressão de tíbia distal medial (Ti)
	100392803	Placa de Compressão de tíbia distal medial (Ti)



**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

	100392805	Placa de Compressão de tíbia distal medial (Ti)
	100392807	Placa de Compressão de tíbia distal medial (Ti)
	100392809	Placa de Compressão de tíbia distal medial (Ti)
	100392811	Placa de Compressão de tíbia distal medial (Ti)
	100392813	Placa de Compressão de tíbia distal medial (Ti)
	100392815	Placa de Compressão de tíbia distal medial (Ti)
	100309804	Placa de compressão lateral proximal de tíbia 3(Ti)
	100308804	Placa de compressão lateral proximal de tíbia 3(Ti)
	101370803	Placa Proximal Posterior de Tíbia 2(Ti)
	101370805	Placa Proximal Posterior de Tíbia 2(Ti)
	101370807	Placa Proximal Posterior de Tíbia 2(Ti)
	101370809	Placa Proximal Posterior de Tíbia 2(Ti)
	101371803	Placa Proximal Posterior de Tíbia 2(Ti)
	101371805	Placa Proximal Posterior de Tíbia 2(Ti)
	101371807	Placa Proximal Posterior de Tíbia 2(Ti)
	101371809	Placa Proximal Posterior de Tíbia 2(Ti)
	100850803	Placa de compressão metafisária (Ti)
	100850804	Placa de compressão metafisária (Ti)
	100850805	Placa de compressão metafisária (Ti)
	100850806	Placa de compressão metafisária (Ti)
	100850807	Placa de compressão metafisária (Ti)
	100850808	Placa de compressão metafisária (Ti)
	100850809	Placa de compressão metafisária (Ti)
	100850811	Placa de compressão metafisária (Ti)
	100850813	Placa de compressão metafisária (Ti)


**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

	100850815	Placa de compressão metafisária (Ti)
	100895804	Placa de reconstrução curva 1 (Ti)
	100895806	Placa de reconstrução curva 1 (Ti)
	100891806	Placa de reconstrução em J (Ti)
	100891807	Placa de reconstrução em J (Ti)
	100891808	Placa de reconstrução em J (Ti)
	100891809	Placa de reconstrução em J (Ti)
	100891810	Placa de reconstrução em J (Ti)
	100891812	Placa de reconstrução em J (Ti)
	100891814	Placa de reconstrução em J (Ti)
	100891816	Placa de reconstrução em J (Ti)
	100902806	Placa de reconstrução em J (Ti)
	100902807	Placa de reconstrução em J (Ti)
	100902808	Placa de reconstrução em J (Ti)
	100902809	Placa de reconstrução em J (Ti)
	100902810	Placa de reconstrução em J (Ti)
	100902812	Placa de reconstrução em J (Ti)
	100902814	Placa de reconstrução em J (Ti)
100902816	Placa de reconstrução em J (Ti)	
	100880804	Placa de reconstrução curva 3,5 mm (Ti)
	100880805	Placa de reconstrução curva 3,5 mm (Ti)
	100880806	Placa de reconstrução curva 3,5 mm (Ti)
	100880807	Placa de reconstrução curva 3,5 mm (Ti)
	100880808	Placa de reconstrução curva 3,5 mm (Ti)
	100880809	Placa de reconstrução curva 3,5 mm (Ti)
	100880810	Placa de reconstrução curva 3,5 mm (Ti)
	100880812	Placa de reconstrução curva 3,5 mm (Ti)
	100880814	Placa de reconstrução curva 3,5 mm (Ti)


**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

	100880816	Placa de reconstrução curva 3,5 mm (Ti)
	100880820	Placa de reconstrução curva 3,5 mm (Ti)
	100880822	Placa de reconstrução curva 3,5 mm (Ti)
	100891802	Placa de Ilíaco 1/2(Ti)
	100902802	Placa de Ilíaco 1/2(Ti)
	100891803	Placa de Ilíaco 1/2(Ti)
	100902803	Placa de Ilíaco 1/2(Ti)
	100983510	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico (TAV)
	100983512	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico (TAV)
	100983514	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico (TAV)
	100983516	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico (TAV)
	100983518	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico (TAV)
	100983520	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico (TAV)
	100983522	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico (TAV)
	100983524	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico (TAV)
	100983526	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico (TAV)
	100983528	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico (TAV)
	100983530	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico (TAV)
	100983532	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico (TAV)
	100983534	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico (TAV)
	100983536	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico (TAV)
	100983538	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico (TAV)
	100983540	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico (TAV)
	100983542	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico (TAV)
	100983544	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico (TAV)
	100983546	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico (TAV)
	100983548	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico (TAV)
100983550	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico (TAV)	

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**



	100983555	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico (TAV)
	100983560	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico (TAV)
	100983565	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico (TAV)
	100983570	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico (TAV)
	100983575	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico (TAV)
	100983580	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico (TAV)
	100983585	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico (TAV)
	100983590	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico (TAV)
	6133510	Parafuso cortical autorosqueante 3.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6133512	Parafuso cortical autorosqueante 3.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6133514	Parafuso cortical autorosqueante 3.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6133516	Parafuso cortical autorosqueante 3.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6133518	Parafuso cortical autorosqueante 3.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6133520	Parafuso cortical autorosqueante 3.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6133522	Parafuso cortical autorosqueante 3.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6133524	Parafuso cortical autorosqueante 3.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6133526	Parafuso cortical autorosqueante 3.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6133528	Parafuso cortical autorosqueante 3.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6133530	Parafuso cortical autorosqueante 3.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6133532	Parafuso cortical autorosqueante 3.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6133534	Parafuso cortical autorosqueante 3.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6133536	Parafuso cortical autorosqueante 3.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

	6133538	Parafuso cortical autorosqueante 3.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6133540	Parafuso cortical autorosqueante 3.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6133542	Parafuso cortical autorosqueante 3.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6133544	Parafuso cortical autorosqueante 3.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6133546	Parafuso cortical autorosqueante 3.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6133548	Parafuso cortical autorosqueante 3.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6133550	Parafuso cortical autorosqueante 3.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6154020	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Meia Rosca (TAV)
	6154022	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Meia Rosca (TAV)
	6154024	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Meia Rosca (TAV)
	6154026	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Meia Rosca (TAV)
	6154028	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Meia Rosca (TAV)
	6154030	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Meia Rosca (TAV)
	6154032	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Meia Rosca (TAV)
	6154034	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Meia Rosca (TAV)
	6154036	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Meia Rosca (TAV)
	6154038	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Meia Rosca (TAV)
	6154040	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Meia Rosca (TAV)
	6154042	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Meia Rosca (TAV)
	6154044	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Meia Rosca (TAV)
	6154046	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Meia Rosca (TAV)
	6154048	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Meia Rosca (TAV)
	6154050	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Meia Rosca (TAV)
	6144010	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6144012	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Rosca completa (TAV)



**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

	6144014	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6144016	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6144018	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6144020	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6144022	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6144024	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6144026	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6144028	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6144030	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6144032	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6144034	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6144036	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6144038	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6144040	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6144042	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6144044	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6144046	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
6144048	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Rosca completa (TAV)	
6144050	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Rosca completa (TAV)	
	200085010	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)
	200085012	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)
	200085014	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)
	200085016	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)
	200085018	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)
	200085020	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)
	200085022	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)
	200085024	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)
	200085026	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)
	200085028	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)


**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

200085030	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)
200085032	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)
200085034	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)
200085036	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)
200085038	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)
200085040	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)
200085042	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)
200085044	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)
200085046	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)
200085048	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)
200085050	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)
200085055	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)
200085060	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)
200085065	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)
200085070	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)
200085075	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)
200085080	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)
200085085	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)
200085090	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)
200085095	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)
200085100	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)
200085105	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)
200085110	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)
200085115	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)
200085120	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)
2085010	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)
2085012	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)
2085014	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)
2085016	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)


**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

2085018	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)
2085020	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)
2085022	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)
2085024	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)
2085026	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)
2085028	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)
2085030	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)
2085032	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)
2085034	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)
2085036	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)
2085038	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)
2085040	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)
2085042	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)
2085044	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)
2085046	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)
2085048	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)
2085050	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)
2085055	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)
2085060	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)
2085065	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)
2085070	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)
2085075	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)
2085080	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)
2085085	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)
2085090	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)
2085095	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)
2085100	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)
2085105	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)
2085110	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)



**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

	2085115	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)
	2085120	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)
	6134510	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6134512	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6134514	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6134516	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6134518	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6134520	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6134522	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6134524	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6134526	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6134528	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6134530	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6134532	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6134534	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6134536	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6134538	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
6134540	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)	
6134542	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)	
6134544	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)	


**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

	6134546	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6134548	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6134550	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6134552	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6134554	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6134556	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6134558	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6134560	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6134562	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6134564	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6134566	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6134568	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6134570	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6176550	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 32 mm (TAV)
	6176555	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 32 mm (TAV)
	6176560	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 32 mm (TAV)
	6176565	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 32 mm (TAV)
	6176570	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 32 mm (TAV)
	6176575	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 32 mm (TAV)
	6176580	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 32 mm (TAV)
	6176585	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 32 mm (TAV)
	6176590	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 32 mm (TAV)
	6176595	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 32 mm (TAV)

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

	6176596	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 32 mm (TAV)
	6176597	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 32 mm (TAV)
	6176598	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 32 mm (TAV)
	6176599	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 32 mm (TAV)
	6176600	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 32 mm (TAV)
	6166550	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 16 mm (TAV)
	6166555	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 16 mm (TAV)
	6166560	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 16 mm (TAV)
	6166565	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 16 mm (TAV)
	6166570	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 16 mm (TAV)
	6166575	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 16 mm (TAV)
	6166580	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 16 mm (TAV)
	6166585	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 16 mm (TAV)
	6166590	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 16 mm (TAV)
	6166595	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 16 mm (TAV)
	6166596	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 16 mm (TAV)
	6166597	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 16 mm (TAV)
	6166598	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 16 mm (TAV)
	6166599	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 16 mm (TAV)
6166600	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 16 mm (TAV)	
	6146530	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6146535	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6146540	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6146545	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6146550	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6146555	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6146560	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6146565	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6146570	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

	6146575	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6146580	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6146585	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6146590	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6146595	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6146596	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6146597	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6146598	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6146599	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6146600	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)
	6153510	Parafuso Cortical 3.5 Flat (TAV)
	6153512	Parafuso Cortical 3.5 Flat(TAV)
	6153514	Parafuso Cortical 3.5 Flat(TAV)
	6153516	Parafuso Cortical 3.5 Flat(TAV)
	6153518	Parafuso Cortical 3.5 Flat(TAV)
	6153520	Parafuso Cortical 3.5 Flat(TAV)
	6153522	Parafuso Cortical 3.5 Flat(TAV)
	6153524	Parafuso Cortical 3.5 Flat(TAV)
	6153526	Parafuso Cortical 3.5 Flat(TAV)
	6153528	Parafuso Cortical 3.5 Flat(TAV)
	6153530	Parafuso Cortical 3.5 Flat(TAV)
	6153532	Parafuso Cortical 3.5 Flat(TAV)
	6153534	Parafuso Cortical 3.5 Flat(TAV)
	6153536	Parafuso Cortical 3.5 Flat(TAV)
	6153538	Parafuso Cortical 3.5 Flat(TAV)
	6153540	Parafuso Cortical 3.5 Flat(TAV)
	6153542	Parafuso Cortical 3.5 Flat(TAV)
6153544	Parafuso Cortical 3.5 Flat(TAV)	
6153546	Parafuso Cortical 3.5 Flat(TAV)	

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

	6153548	Parafuso Cortical 3.5 Flat(TAV)
	6153550	Parafuso Cortical 3.5 Flat(TAV)
	301713510	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)
	301713512	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)
	301713514	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)
	301713516	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)
	301713518	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)
	301713520	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)
	301713522	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)
	301713524	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)
	301713526	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)
	301713528	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)
	301713530	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)
	301713532	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)
	301713534	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)
	301713536	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)
	301713538	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)
	301713540	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)
	301713542	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)
	301713544	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)
	301713546	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)
	301713548	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)
301713550	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)	
301713555	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)	
301713560	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)	

**Composição:**



**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

Os componentes do *Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes WEGO* são fabricados com matéria-prima biocompatível reconhecida e padronizado mundialmente, conforme tabela abaixo:

Componentes	Matéria-Prima	Abreviação*	Norma Técnica
Placas	Titânio: Titânio Comercialmente Puro Grau 2	Ti	- ISO 5832-2
	Liga de Titânio: Liga de Titânio-Alumínio-Vanádio (Ti6Al4V)	TAV	-ISO 5832-3 - ASTM F136
Parafusos	Liga de Titânio: Liga de Titânio-Alumínio-Vanádio (Ti6Al4V)	TAV	-ISO 5832-3 - ASTM F136

\*a abreviação aqui descrita corresponde a apresentada na descrição do produto (não trata-se de abreviatura normatizada)

Na sequência encontram-se as matérias-primas aplicáveis a cada componente do sistema.

Ref.	Descrição	Matéria-Prima
100031706	Placa de compressão de clavícula (TAV)	Ti6Al4V
100031707	Placa de compressão de clavícula (TAV)	Ti6Al4V
100031708	Placa de compressão de clavícula (TAV)	Ti6Al4V
100031709	Placa de compressão de clavícula (TAV)	Ti6Al4V
100031710	Placa de compressão de clavícula (TAV)	Ti6Al4V
100042706	Placa de compressão de clavícula (TAV)	Ti6Al4V
100042707	Placa de compressão de clavícula (TAV)	Ti6Al4V
100042708	Placa de compressão de clavícula (TAV)	Ti6Al4V
100042709	Placa de compressão de clavícula (TAV)	Ti6Al4V
100042710	Placa de compressão de clavícula (TAV)	Ti6Al4V
100033703	Placa de compressão de clavícula (TAV)	Ti6Al4V
100033704	Placa de compressão de clavícula (TAV)	Ti6Al4V
100033705	Placa de compressão de clavícula (TAV)	Ti6Al4V

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

100033706	Placa de compressão de clavícula (TAV)	Ti6Al4V
100033707	Placa de compressão de clavícula (TAV)	Ti6Al4V
100033708	Placa de compressão de clavícula (TAV)	Ti6Al4V
100044703	Placa de compressão de clavícula (TAV)	Ti6Al4V
100044704	Placa de compressão de clavícula (TAV)	Ti6Al4V
100044705	Placa de compressão de clavícula (TAV)	Ti6Al4V
100044706	Placa de compressão de clavícula (TAV)	Ti6Al4V
100044707	Placa de compressão de clavícula (TAV)	Ti6Al4V
100044708	Placa de compressão de clavícula (TAV)	Ti6Al4V
100635702	Placa de compressão de úmero proximal (TAV)	Ti6Al4V
100635703	Placa de compressão de úmero proximal (TAV)	Ti6Al4V
100635704	Placa de compressão de úmero proximal (TAV)	Ti6Al4V
100635705	Placa de compressão de úmero proximal (TAV)	Ti6Al4V
100635706	Placa de compressão de úmero proximal (TAV)	Ti6Al4V
100635707	Placa de compressão de úmero proximal (TAV)	Ti6Al4V
100635708	Placa de compressão de úmero proximal (TAV)	Ti6Al4V
100939703	Placa de compressão de úmero distal dorsolateral (TAV)	Ti6Al4V
100939705	Placa de compressão de úmero distal dorsolateral (TAV)	Ti6Al4V
100939707	Placa de compressão de úmero distal dorsolateral (TAV)	Ti6Al4V
100939709	Placa de compressão de úmero distal dorsolateral (TAV)	Ti6Al4V
100939711	Placa de compressão de úmero distal dorsolateral (TAV)	Ti6Al4V
100939714	Placa de compressão de úmero distal dorsolateral (TAV)	Ti6Al4V
100938703	Placa de compressão de úmero distal dorsolateral (TAV)	Ti6Al4V
100938705	Placa de compressão de úmero distal dorsolateral (TAV)	Ti6Al4V
100938707	Placa de compressão de úmero distal dorsolateral (TAV)	Ti6Al4V
100938709	Placa de compressão de úmero distal dorsolateral (TAV)	Ti6Al4V
100938711	Placa de compressão de úmero distal dorsolateral (TAV)	Ti6Al4V
100938714	Placa de compressão de úmero distal dorsolateral (TAV)	Ti6Al4V
100929705	Placa de compressão de úmero distal medial (TAV)	Ti6Al4V

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

100929707	Placa de compressão de úmero distal medial (TAV)	Ti6Al4V
100929709	Placa de compressão de úmero distal medial (TAV)	Ti6Al4V
100929711	Placa de compressão de úmero distal medial (TAV)	Ti6Al4V
100929714	Placa de compressão de úmero distal medial (TAV)	Ti6Al4V
100928705	Placa de compressão de úmero distal medial (TAV)	Ti6Al4V
100928707	Placa de compressão de úmero distal medial (TAV)	Ti6Al4V
100928709	Placa de compressão de úmero distal medial (TAV)	Ti6Al4V
100928711	Placa de compressão de úmero distal medial (TAV)	Ti6Al4V
100928714	Placa de compressão de úmero distal medial (TAV)	Ti6Al4V
101550704	Placa de Compressão Abarticular Distal de Úmero(TAV)	Ti6Al4V
101550705	Placa de Compressão Abarticular Distal de Úmero(TAV)	Ti6Al4V
101550706	Placa de Compressão Abarticular Distal de Úmero(TAV)	Ti6Al4V
101550707	Placa de Compressão Abarticular Distal de Úmero(TAV)	Ti6Al4V
101550708	Placa de Compressão Abarticular Distal de Úmero(TAV)	Ti6Al4V
101550709	Placa de Compressão Abarticular Distal de Úmero(TAV)	Ti6Al4V
101550710	Placa de Compressão Abarticular Distal de Úmero(TAV)	Ti6Al4V
101550711	Placa de Compressão Abarticular Distal de Úmero(TAV)	Ti6Al4V
101550712	Placa de Compressão Abarticular Distal de Úmero(TAV)	Ti6Al4V
101550713	Placa de Compressão Abarticular Distal de Úmero(TAV)	Ti6Al4V
101550714	Placa de Compressão Abarticular Distal de Úmero(TAV)	Ti6Al4V
101551704	Placa de Compressão Abarticular Distal de Úmero(TAV)	Ti6Al4V
101551705	Placa de Compressão Abarticular Distal de Úmero(TAV)	Ti6Al4V
101551706	Placa de Compressão Abarticular Distal de Úmero(TAV)	Ti6Al4V
101551707	Placa de Compressão Abarticular Distal de Úmero(TAV)	Ti6Al4V
101551708	Placa de Compressão Abarticular Distal de Úmero(TAV)	Ti6Al4V
101551709	Placa de Compressão Abarticular Distal de Úmero(TAV)	Ti6Al4V
101551710	Placa de Compressão Abarticular Distal de Úmero(TAV)	Ti6Al4V
101551711	Placa de Compressão Abarticular Distal de Úmero(TAV)	Ti6Al4V
101551712	Placa de Compressão Abarticular Distal de Úmero(TAV)	Ti6Al4V

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

101551713	Placa de Compressão Abarticular Distal de Úmero(TAV)	Ti6Al4V
101551714	Placa de Compressão Abarticular Distal de Úmero(TAV)	Ti6Al4V
100060706	Placa de compressão metafisária para membros superiores(TAV)	Ti6Al4V
100060707	Placa de compressão metafisária para membros superiores(TAV)	Ti6Al4V
100060708	Placa de compressão metafisária para membros superiores(TAV)	Ti6Al4V
100060709	Placa de compressão metafisária para membros superiores(TAV)	Ti6Al4V
100060710	Placa de compressão metafisária para membros superiores(TAV)	Ti6Al4V
100060711	Placa de compressão metafisária para membros superiores(TAV)	Ti6Al4V
100060713	Placa de compressão metafisária para membros superiores(TAV)	Ti6Al4V
100060715	Placa de compressão metafisária para membros superiores(TAV)	Ti6Al4V
201930706	Placa de Construção H (TAV)	Ti6Al4V
201930708	Placa de Construção H (TAV)	Ti6Al4V
201920706	Placa de Construção H (TAV)	Ti6Al4V
201920708	Placa de Construção H (TAV)	Ti6Al4V
201890704	Placa de Fusão para Osso Tarsal (TAV)	Ti6Al4V
201891704	Placa de Fusão para Osso Tarsal (TAV)	Ti6Al4V
201892704	Placa de Fusão para Osso Tarsal (TAV)	Ti6Al4V
201910704	Placa de Retropé /Mediopé (TAV)	Ti6Al4V
201911704	Placa de Retropé /Mediopé (TAV)	Ti6Al4V
201912704	Placa de Retropé /Mediopé (TAV)	Ti6Al4V
201913704	Placa de Retropé /Mediopé (TAV)	Ti6Al4V
201914704	Placa de Retropé /Mediopé (TAV)	Ti6Al4V
201950704	Placa de fusão Lápidus (TAV)	Ti6Al4V
201951704	Placa de fusão Lápidus (TAV)	Ti6Al4V
201952704	Placa de fusão Lápidus (TAV)	Ti6Al4V

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

201953704	Placa de fusão Lápídis (TAV)	Ti6Al4V
201954704	Placa de fusão Lápídis (TAV)	Ti6Al4V
201955704	Placa de fusão Lápídis (TAV)	Ti6Al4V
201920704	Placa de Osteotomia Evans (TAV)	Ti6Al4V
201921704	Placa de Osteotomia Evans (TAV)	Ti6Al4V
201922704	Placa de Osteotomia Evans (TAV)	Ti6Al4V
201923704	Placa de Osteotomia Evans (TAV)	Ti6Al4V
101780706	Placa de deslocamento de calcâneo (TAV)	Ti6Al4V
101780708	Placa de deslocamento de calcâneo (TAV)	Ti6Al4V
101780710	Placa de deslocamento de calcâneo (TAV)	Ti6Al4V
100619803	Placa de Compressão de fíbula distal lateral (Ti)	Titânio
100619804	Placa de Compressão de fíbula distal lateral (Ti)	Titânio
100619805	Placa de Compressão de fíbula distal lateral (Ti)	Titânio
100619806	Placa de Compressão de fíbula distal lateral (Ti)	Titânio
100619807	Placa de Compressão de fíbula distal lateral (Ti)	Titânio
100618803	Placa de Compressão de fíbula distal lateral (Ti)	Titânio
100618804	Placa de Compressão de fíbula distal lateral (Ti)	Titânio
100618805	Placa de Compressão de fíbula distal lateral (Ti)	Titânio
100618806	Placa de Compressão de fíbula distal lateral (Ti)	Titânio
100618807	Placa de Compressão de fíbula distal lateral (Ti)	Titânio
100651802	Placa de compressão de ulna proximal dorsal 3.5 mm(Ti)	Titânio
100651803	Placa de compressão de ulna proximal dorsal 3.5 mm(Ti)	Titânio
100651804	Placa de compressão de ulna proximal dorsal 3.5 mm(Ti)	Titânio
100651806	Placa de compressão de ulna proximal dorsal 3.5 mm(Ti)	Titânio
100651808	Placa de compressão de ulna proximal dorsal 3.5 mm(Ti)	Titânio
100662802	Placa de compressão de ulna proximal dorsal 3.5 mm(Ti)	Titânio
100662803	Placa de compressão de ulna proximal dorsal 3.5 mm(Ti)	Titânio
100662804	Placa de compressão de ulna proximal dorsal 3.5 mm(Ti)	Titânio
100662806	Placa de compressão de ulna proximal dorsal 3.5 mm(Ti)	Titânio

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

100662808	Placa de compressão de ulna proximal dorsal 3.5 mm(Ti)	Titânio
100141805	Placa de compressão de fêmur lateral distal (Ti)	Titânio
100141807	Placa de compressão de fêmur lateral distal (Ti)	Titânio
100141809	Placa de compressão de fêmur lateral distal (Ti)	Titânio
100152805	Placa de compressão de fêmur lateral distal (Ti)	Titânio
100152807	Placa de compressão de fêmur lateral distal (Ti)	Titânio
100152809	Placa de compressão de fêmur lateral distal (Ti)	Titânio
100441805	Placa de compressão de fêmur lateral distal (Ti)	Titânio
100441807	Placa de compressão de fêmur lateral distal (Ti)	Titânio
100441809	Placa de compressão de fêmur lateral distal (Ti)	Titânio
100441811	Placa de compressão de fêmur lateral distal (Ti)	Titânio
100441813	Placa de compressão de fêmur lateral distal (Ti)	Titânio
100452805	Placa de compressão de fêmur lateral distal (Ti)	Titânio
100452807	Placa de compressão de fêmur lateral distal (Ti)	Titânio
100452809	Placa de compressão de fêmur lateral distal (Ti)	Titânio
100452811	Placa de compressão de fêmur lateral distal (Ti)	Titânio
100452813	Placa de compressão de fêmur lateral distal (Ti)	Titânio
100169804	Placa de compressão distal lateral de fêmur(Ti)	Titânio
100178804	Placa de compressão distal lateral de fêmur(Ti)	Titânio
100169808	Placa de compressão distal lateral de fêmur(Ti)	Titânio
100178808	Placa de compressão distal lateral de fêmur(Ti)	Titânio
100139802	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)	Titânio
100139803	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)	Titânio
100139804	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)	Titânio
100139805	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)	Titânio
100139806	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)	Titânio
100139807	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)	Titânio
100139808	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)	Titânio
100139809	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)	Titânio

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

100139810	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)	Titânio
100139811	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)	Titânio
100139812	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)	Titânio
100139813	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)	Titânio
100139814	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)	Titânio
100138802	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)	Titânio
100138803	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)	Titânio
100138804	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)	Titânio
100138805	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)	Titânio
100138806	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)	Titânio
100138807	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)	Titânio
100138808	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)	Titânio
100138809	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)	Titânio
100138810	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)	Titânio
100138811	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)	Titânio
100138812	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)	Titânio
100138813	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)	Titânio
100138814	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)	Titânio
100301804	Placa de compressão de tíbia proximal (Ti)	Titânio
100301806	Placa de compressão de tíbia proximal (Ti)	Titânio
100301808	Placa de compressão de tíbia proximal (Ti)	Titânio
100301810	Placa de compressão de tíbia proximal (Ti)	Titânio
100301812	Placa de compressão de tíbia proximal (Ti)	Titânio
100301814	Placa de compressão de tíbia proximal (Ti)	Titânio
100301816	Placa de compressão de tíbia proximal (Ti)	Titânio
100312804	Placa de compressão de tíbia proximal (Ti)	Titânio
100312806	Placa de compressão de tíbia proximal (Ti)	Titânio
100312808	Placa de compressão de tíbia proximal (Ti)	Titânio
100312810	Placa de compressão de tíbia proximal (Ti)	Titânio

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

100312812	Placa de compressão de tíbia proximal (Ti)	Titânio
100312814	Placa de compressão de tíbia proximal (Ti)	Titânio
100312816	Placa de compressão de tíbia proximal (Ti)	Titânio
100461803	Placa de Compressão de tíbia proximal lateral(Ti)	Titânio
100461805	Placa de Compressão de tíbia proximal lateral(Ti)	Titânio
100461807	Placa de Compressão de tíbia proximal lateral(Ti)	Titânio
100461809	Placa de Compressão de tíbia proximal lateral(Ti)	Titânio
100461811	Placa de Compressão de tíbia proximal lateral(Ti)	Titânio
100461813	Placa de Compressão de tíbia proximal lateral(Ti)	Titânio
100472803	Placa de Compressão de tíbia proximal lateral(Ti)	Titânio
100472805	Placa de Compressão de tíbia proximal lateral(Ti)	Titânio
100472807	Placa de Compressão de tíbia proximal lateral(Ti)	Titânio
100472809	Placa de Compressão de tíbia proximal lateral(Ti)	Titânio
100472811	Placa de Compressão de tíbia proximal lateral(Ti)	Titânio
100472813	Placa de Compressão de tíbia proximal lateral(Ti)	Titânio
100292805	Placa de Compressão de tíbia proximal lateral(Ti)	Titânio
100361805	Placa de compressão de tíbia distal anterolateral (Ti)	Titânio
100361807	Placa de compressão de tíbia distal anterolateral (Ti)	Titânio
100361809	Placa de compressão de tíbia distal anterolateral (Ti)	Titânio
100361811	Placa de compressão de tíbia distal anterolateral (Ti)	Titânio
100361813	Placa de compressão de tíbia distal anterolateral (Ti)	Titânio
100361815	Placa de compressão de tíbia distal anterolateral (Ti)	Titânio
100361817	Placa de compressão de tíbia distal anterolateral (Ti)	Titânio
100361819	Placa de compressão de tíbia distal anterolateral (Ti)	Titânio
100372805	Placa de compressão de tíbia distal anterolateral (Ti)	Titânio
100372807	Placa de compressão de tíbia distal anterolateral (Ti)	Titânio
100372809	Placa de compressão de tíbia distal anterolateral (Ti)	Titânio
100372811	Placa de compressão de tíbia distal anterolateral (Ti)	Titânio
100372813	Placa de compressão de tíbia distal anterolateral (Ti)	Titânio



**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

100372815	Placa de compressão de tíbia distal anterolateral (Ti)	Titânio
100372817	Placa de compressão de tíbia distal anterolateral (Ti)	Titânio
100372819	Placa de compressão de tíbia distal anterolateral (Ti)	Titânio
100381803	Placa de Compressão de tíbia distal medial(Ti)	Titânio
100381805	Placa de Compressão de tíbia distal medial(Ti)	Titânio
100381807	Placa de Compressão de tíbia distal medial (Ti)	Titânio
100381809	Placa de Compressão de tíbia distal medial (Ti)	Titânio
100381811	Placa de Compressão de tíbia distal medial (Ti)	Titânio
100381813	Placa de Compressão de tíbia distal medial (Ti)	Titânio
100381815	Placa de Compressão de tíbia distal medial (Ti)	Titânio
100392803	Placa de Compressão de tíbia distal medial (Ti)	Titânio
100392805	Placa de Compressão de tíbia distal medial (Ti)	Titânio
100392807	Placa de Compressão de tíbia distal medial (Ti)	Titânio
100392809	Placa de Compressão de tíbia distal medial (Ti)	Titânio
100392811	Placa de Compressão de tíbia distal medial (Ti)	Titânio
100392813	Placa de Compressão de tíbia distal medial (Ti)	Titânio
100392815	Placa de Compressão de tíbia distal medial (Ti)	Titânio
100309804	Placa de compressão lateral proximal de tíbia 3(Ti)	Titânio
100308804	Placa de compressão lateral proximal de tíbia 3(Ti)	Titânio
101370803	Placa Proximal Posterior de Tíbia 2(Ti)	Titânio
101370805	Placa Proximal Posterior de Tíbia 2(Ti)	Titânio
101370807	Placa Proximal Posterior de Tíbia 2(Ti)	Titânio
101370809	Placa Proximal Posterior de Tíbia 2(Ti)	Titânio
101371803	Placa Proximal Posterior de Tíbia 2(Ti)	Titânio
101371805	Placa Proximal Posterior de Tíbia 2(Ti)	Titânio
101371807	Placa Proximal Posterior de Tíbia 2(Ti)	Titânio
101371809	Placa Proximal Posterior de Tíbia 2(Ti)	Titânio
100850803	Placa de compressão metafisária (Ti)	Titânio
100850804	Placa de compressão metafisária (Ti)	Titânio

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

100850805	Placa de compressão metafisária (Ti)	Titânio
100850806	Placa de compressão metafisária (Ti)	Titânio
100850807	Placa de compressão metafisária (Ti)	Titânio
100850808	Placa de compressão metafisária (Ti)	Titânio
100850809	Placa de compressão metafisária (Ti)	Titânio
100850811	Placa de compressão metafisária (Ti)	Titânio
100850813	Placa de compressão metafisária (Ti)	Titânio
100850815	Placa de compressão metafisária (Ti)	Titânio
100895804	Placa de reconstrução curva 1 (Ti)	Titânio
100895806	Placa de reconstrução curva 1 (Ti)	Titânio
100891806	Placa de reconstrução em J (Ti)	Titânio
100891807	Placa de reconstrução em J (Ti)	Titânio
100891808	Placa de reconstrução em J (Ti)	Titânio
100891809	Placa de reconstrução em J (Ti)	Titânio
100891810	Placa de reconstrução em J (Ti)	Titânio
100891812	Placa de reconstrução em J (Ti)	Titânio
100891814	Placa de reconstrução em J (Ti)	Titânio
100891816	Placa de reconstrução em J (Ti)	Titânio
100902806	Placa de reconstrução em J (Ti)	Titânio
100902807	Placa de reconstrução em J (Ti)	Titânio
100902808	Placa de reconstrução em J (Ti)	Titânio
100902809	Placa de reconstrução em J (Ti)	Titânio
100902810	Placa de reconstrução em J (Ti)	Titânio
100902812	Placa de reconstrução em J (Ti)	Titânio
100902814	Placa de reconstrução em J (Ti)	Titânio
100902816	Placa de reconstrução em J (Ti)	Titânio
100880804	Placa de reconstrução curva 3,5 mm (Ti)	Titânio
100880805	Placa de reconstrução curva 3,5 mm (Ti)	Titânio
100880806	Placa de reconstrução curva 3,5 mm (Ti)	Titânio

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

100880807	Placa de reconstrução curva 3,5 mm (Ti)	Titânio
100880808	Placa de reconstrução curva 3,5 mm (Ti)	Titânio
100880809	Placa de reconstrução curva 3,5 mm (Ti)	Titânio
100880810	Placa de reconstrução curva 3,5 mm (Ti)	Titânio
100880812	Placa de reconstrução curva 3,5 mm (Ti)	Titânio
100880814	Placa de reconstrução curva 3,5 mm (Ti)	Titânio
100880816	Placa de reconstrução curva 3,5 mm (Ti)	Titânio
100880820	Placa de reconstrução curva 3,5 mm (Ti)	Titânio
100880822	Placa de reconstrução curva 3,5 mm (Ti)	Titânio
100891802	Placa de Ilíaco 1/2(Ti)	Titânio
100902802	Placa de Ilíaco 1/2(Ti)	Titânio
100891803	Placa de Ilíaco 1/2(Ti)	Titânio
100902803	Placa de Ilíaco 1/2(Ti)	Titânio
100983510	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico(TAV)	Ti6Al4V
100983512	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico(TAV)	Ti6Al4V
100983514	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico(TAV)	Ti6Al4V
100983516	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico(TAV)	Ti6Al4V
100983518	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico(TAV)	Ti6Al4V
100983520	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico(TAV)	Ti6Al4V
100983522	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico(TAV)	Ti6Al4V
100983524	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico(TAV)	Ti6Al4V
100983526	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico(TAV)	Ti6Al4V
100983528	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico(TAV)	Ti6Al4V
100983530	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico(TAV)	Ti6Al4V
100983532	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico(TAV)	Ti6Al4V
100983534	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico(TAV)	Ti6Al4V
100983536	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico(TAV)	Ti6Al4V
100983538	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico(TAV)	Ti6Al4V
100983540	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico(TAV)	Ti6Al4V

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

100983542	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico(TAV)	Ti6Al4V
100983544	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico(TAV)	Ti6Al4V
100983546	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico(TAV)	Ti6Al4V
100983548	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico(TAV)	Ti6Al4V
100983550	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico(TAV)	Ti6Al4V
100983555	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico(TAV)	Ti6Al4V
100983560	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico(TAV)	Ti6Al4V
100983565	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico(TAV)	Ti6Al4V
100983570	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico(TAV)	Ti6Al4V
100983575	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico(TAV)	Ti6Al4V
100983580	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico(TAV)	Ti6Al4V
100983585	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico(TAV)	Ti6Al4V
100983590	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico(TAV)	Ti6Al4V
6133510	Parafuso cortical autorosqueante 3.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	Ti6Al4V
6133512	Parafuso cortical autorosqueante 3.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	Ti6Al4V
6133514	Parafuso cortical autorosqueante 3.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	Ti6Al4V
6133516	Parafuso cortical autorosqueante 3.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	Ti6Al4V
6133518	Parafuso cortical autorosqueante 3.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	Ti6Al4V
6133520	Parafuso cortical autorosqueante 3.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	Ti6Al4V
6133522	Parafuso cortical autorosqueante 3.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	Ti6Al4V
6133524	Parafuso cortical autorosqueante 3.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	Ti6Al4V
6133526	Parafuso cortical autorosqueante 3.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	Ti6Al4V
6133528	Parafuso cortical autorosqueante 3.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	Ti6Al4V
6133530	Parafuso cortical autorosqueante 3.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	Ti6Al4V

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

6133532	Parafuso cortical autorosqueante 3.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	Ti6Al4V
6133534	Parafuso cortical autorosqueante 3.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	Ti6Al4V
6133536	Parafuso cortical autorosqueante 3.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	Ti6Al4V
6133538	Parafuso cortical autorosqueante 3.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	Ti6Al4V
6133540	Parafuso cortical autorosqueante 3.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	Ti6Al4V
6133542	Parafuso cortical autorosqueante 3.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	Ti6Al4V
6133544	Parafuso cortical autorosqueante 3.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	Ti6Al4V
6133546	Parafuso cortical autorosqueante 3.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	Ti6Al4V
6133548	Parafuso cortical autorosqueante 3.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	Ti6Al4V
6133550	Parafuso cortical autorosqueante 3.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	Ti6Al4V
6154020	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Meia Rosca (TAV)	Ti6Al4V
6154022	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Meia Rosca (TAV)	Ti6Al4V
6154024	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Meia Rosca (TAV)	Ti6Al4V
6154026	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Meia Rosca (TAV)	Ti6Al4V
6154028	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Meia Rosca (TAV)	Ti6Al4V
6154030	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Meia Rosca (TAV)	Ti6Al4V
6154032	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Meia Rosca (TAV)	Ti6Al4V
6154034	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Meia Rosca (TAV)	Ti6Al4V
6154036	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Meia Rosca (TAV)	Ti6Al4V
6154038	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Meia Rosca (TAV)	Ti6Al4V
6154040	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Meia Rosca (TAV)	Ti6Al4V
6154042	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Meia Rosca (TAV)	Ti6Al4V
6154044	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Meia Rosca (TAV)	Ti6Al4V
6154046	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Meia Rosca (TAV)	Ti6Al4V

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

6154048	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Meia Rosca (TAV)	Ti6Al4V
6154050	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Meia Rosca (TAV)	Ti6Al4V
6144010	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	Ti6Al4V
6144012	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	Ti6Al4V
6144014	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	Ti6Al4V
6144016	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	Ti6Al4V
6144018	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	Ti6Al4V
6144020	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	Ti6Al4V
6144022	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	Ti6Al4V
6144024	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	Ti6Al4V
6144026	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	Ti6Al4V
6144028	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	Ti6Al4V
6144030	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	Ti6Al4V
6144032	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	Ti6Al4V
6144034	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	Ti6Al4V
6144036	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	Ti6Al4V
6144038	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	Ti6Al4V
6144040	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	Ti6Al4V
6144042	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	Ti6Al4V
6144044	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	Ti6Al4V
6144046	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	Ti6Al4V
6144048	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	Ti6Al4V
6144050	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	Ti6Al4V
200085010	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)	Ti6Al4V
200085012	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V
200085014	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V
200085016	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V
200085018	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V
200085020	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

200085022	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V
200085024	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V
200085026	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V
200085028	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V
200085030	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V
200085032	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V
200085034	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V
200085036	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V
200085038	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V
200085040	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V
200085042	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V
200085044	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V
200085046	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V
200085048	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V
200085050	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V
200085055	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V
200085060	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V
200085065	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V
200085070	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V
200085075	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V
200085080	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V
200085085	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V
200085090	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V
200085095	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V
200085100	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V
200085105	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V
200085110	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V
200085115	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V
200085120	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

2085010	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V
2085012	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V
2085014	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V
2085016	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V
2085018	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V
2085020	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V
2085022	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V
2085024	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V
2085026	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V
2085028	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V
2085030	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V
2085032	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V
2085034	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V
2085036	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V
2085038	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V
2085040	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V
2085042	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V
2085044	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V
2085046	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V
2085048	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V
2085050	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V
2085055	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V
2085060	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V
2085065	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V
2085070	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V
2085075	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V
2085080	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V
2085085	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V
2085090	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V



**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

2085095	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V
2085100	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V
2085105	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V
2085110	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V
2085115	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V
2085120	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	Ti6Al4V
6134510	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)	Ti6Al4V
6134512	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)	Ti6Al4V
6134514	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)	Ti6Al4V
6134516	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)	Ti6Al4V
6134518	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)	Ti6Al4V
6134520	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)	Ti6Al4V
6134522	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)	Ti6Al4V
6134524	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)	Ti6Al4V
6134526	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)	Ti6Al4V
6134528	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)	Ti6Al4V
6134530	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)	Ti6Al4V
6134532	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)	Ti6Al4V
6134534	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)	Ti6Al4V
6134536	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)	Ti6Al4V
6134538	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)	Ti6Al4V
6134540	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa	Ti6Al4V

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

	(TAV)	
6134542	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)	Ti6Al4V
6134544	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)	Ti6Al4V
6134546	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)	Ti6Al4V
6134548	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)	Ti6Al4V
6134550	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)	Ti6Al4V
6134552	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)	Ti6Al4V
6134554	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)	Ti6Al4V
6134556	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)	Ti6Al4V
6134558	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)	Ti6Al4V
6134560	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)	Ti6Al4V
6134562	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)	Ti6Al4V
6134564	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)	Ti6Al4V
6134566	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)	Ti6Al4V
6134568	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)	Ti6Al4V
6134570	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)	Ti6Al4V
6176550	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 32 mm (TAV)	Ti6Al4V
6176555	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 32 mm (TAV)	Ti6Al4V
6176560	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 32 mm (TAV)	Ti6Al4V
6176565	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 32 mm (TAV)	Ti6Al4V
6176570	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 32 mm (TAV)	Ti6Al4V
6176575	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 32 mm (TAV)	Ti6Al4V

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

6176580	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 32 mm (TAV)	Ti6Al4V
6176585	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 32 mm (TAV)	Ti6Al4V
6176590	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 32 mm (TAV)	Ti6Al4V
6176595	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 32 mm (TAV)	Ti6Al4V
6176596	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 32 mm (TAV)	Ti6Al4V
6176597	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 32 mm (TAV)	Ti6Al4V
6176598	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 32 mm (TAV)	Ti6Al4V
6176599	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 32 mm (TAV)	Ti6Al4V
6176600	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 32 mm (TAV)	Ti6Al4V
6166550	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 16 mm (TAV)	Ti6Al4V
6166555	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 16 mm (TAV)	Ti6Al4V
6166560	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 16 mm (TAV)	Ti6Al4V
6166565	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 16 mm (TAV)	Ti6Al4V
6166570	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 16 mm (TAV)	Ti6Al4V
6166575	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 16 mm (TAV)	Ti6Al4V
6166580	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 16 mm (TAV)	Ti6Al4V
6166585	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 16 mm (TAV)	Ti6Al4V
6166590	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 16 mm (TAV)	Ti6Al4V
6166595	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 16 mm (TAV)	Ti6Al4V
6166596	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 16 mm (TAV)	Ti6Al4V
6166597	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 16 mm (TAV)	Ti6Al4V
6166598	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 16 mm (TAV)	Ti6Al4V
6166599	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 16 mm (TAV)	Ti6Al4V
6166600	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 16 mm (TAV)	Ti6Al4V
6146530	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	Ti6Al4V
6146535	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	Ti6Al4V
6146540	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	Ti6Al4V
6146545	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	Ti6Al4V
6146550	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	Ti6Al4V

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

6146555	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	Ti6Al4V
6146560	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	Ti6Al4V
6146565	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	Ti6Al4V
6146570	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	Ti6Al4V
6146575	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	Ti6Al4V
6146580	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	Ti6Al4V
6146585	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	Ti6Al4V
6146590	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	Ti6Al4V
6146595	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	Ti6Al4V
6146596	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	Ti6Al4V
6146597	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	Ti6Al4V
6146598	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	Ti6Al4V
6146599	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	Ti6Al4V
6146600	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	Ti6Al4V
6153510	Parafuso Cortical 3.5 Flat(TAV)	Ti6Al4V
6153512	Parafuso Cortical 3.5 Flat(TAV)	Ti6Al4V
6153514	Parafuso Cortical 3.5 Flat(TAV)	Ti6Al4V
6153516	Parafuso Cortical 3.5 Flat(TAV)	Ti6Al4V
6153518	Parafuso Cortical 3.5 Flat(TAV)	Ti6Al4V
6153520	Parafuso Cortical 3.5 Flat(TAV)	Ti6Al4V
6153522	Parafuso Cortical 3.5 Flat(TAV)	Ti6Al4V
6153524	Parafuso Cortical 3.5 Flat(TAV)	Ti6Al4V
6153526	Parafuso Cortical 3.5 Flat(TAV)	Ti6Al4V
6153528	Parafuso Cortical 3.5 Flat(TAV)	Ti6Al4V
6153530	Parafuso Cortical 3.5 Flat(TAV)	Ti6Al4V
6153532	Parafuso Cortical 3.5 Flat(TAV)	Ti6Al4V
6153534	Parafuso Cortical 3.5 Flat(TAV)	Ti6Al4V
6153536	Parafuso Cortical 3.5 Flat(TAV)	Ti6Al4V
6153538	Parafuso Cortical 3.5 Flat(TAV)	Ti6Al4V

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

6153540	Parafuso Cortical 3.5 Flat(TAV)	Ti6Al4V
6153542	Parafuso Cortical 3.5 Flat(TAV)	Ti6Al4V
6153544	Parafuso Cortical 3.5 Flat(TAV)	Ti6Al4V
6153546	Parafuso Cortical 3.5 Flat(TAV)	Ti6Al4V
6153548	Parafuso Cortical 3.5 Flat(TAV)	Ti6Al4V
6153550	Parafuso Cortical 3.5 Flat(TAV)	Ti6Al4V
301713510	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)	Ti6Al4V
301713512	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)	Ti6Al4V
301713514	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)	Ti6Al4V
301713516	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)	Ti6Al4V
301713518	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)	Ti6Al4V
301713520	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)	Ti6Al4V
301713522	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)	Ti6Al4V
301713524	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)	Ti6Al4V
301713526	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)	Ti6Al4V
301713528	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)	Ti6Al4V
301713530	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)	Ti6Al4V
301713532	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)	Ti6Al4V
301713534	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)	Ti6Al4V
301713536	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)	Ti6Al4V
301713538	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)	Ti6Al4V
301713540	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)	Ti6Al4V
301713542	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)	Ti6Al4V
301713544	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)	Ti6Al4V
301713546	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)	Ti6Al4V
301713548	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)	Ti6Al4V
301713550	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)	Ti6Al4V
301713555	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)	Ti6Al4V
301713560	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)	Ti6Al4V

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**
**Dimensões**

As principais dimensões de cada componente estão expressas na tabela que se segue. Para as placas identifica-se o comprimento (L) em mm, enquanto para os parafusos disponibilizam-se o comprimento e o diâmetro. Encontram-se, ainda, informações relevantes quanto a características das placas, como quantidade de furos e indicação em direita e esquerda (*especificações*).

Referência	Descrição	Especificações	L (mm)
100031706	Placa de compressão de clavícula (TAV)	6 furos/esquerda	67mm
100031707	Placa de compressão de clavícula (TAV)	7 furos/esquerda	80mm
100031708	Placa de compressão de clavícula (TAV)	8 furos/esquerda	95mm
100031709	Placa de compressão de clavícula (TAV)	9 furos/esquerda	110mm
100031710	Placa de compressão de clavícula (TAV)	10 furos/esquerda	122
100042706	Placa de compressão de clavícula (TAV)	6 furos/direita	67
100042707	Placa de compressão de clavícula (TAV)	7 furos/direita	80
100042708	Placa de compressão de clavícula (TAV)	8 furos/direita	95
100042709	Placa de compressão de clavícula (TAV)	9 furos/direita	110
100042710	Placa de compressão de clavícula (TAV)	10 furos/direita	122
100033703	Placa de compressão de clavícula (TAV)	3 furos/esquerda	69
100033704	Placa de compressão de clavícula (TAV)	4 furos/esquerda	81
100033705	Placa de compressão de clavícula (TAV)	5 furos/esquerda	94
100033706	Placa de compressão de clavícula (TAV)	6 furos/esquerda	108
100033707	Placa de compressão de clavícula (TAV)	7 furos/esquerda	123
100033708	Placa de compressão de clavícula (TAV)	8 furos/esquerda	135
100044703	Placa de compressão de clavícula (TAV)	3 furos/direita	69
100044704	Placa de compressão de clavícula (TAV)	4 furos/direita	81
100044705	Placa de compressão de clavícula (TAV)	5 furos/direita	94
100044706	Placa de compressão de clavícula (TAV)	6 furos/direita	108
100044707	Placa de compressão de clavícula (TAV)	7 furos/direita	123
100044708	Placa de compressão de clavícula (TAV)	8 furos/direita	135
100635702	Placa de compressão de úmero proximal (TAV)	2 furos	79
100635703	Placa de compressão de úmero proximal (TAV)	3 furos	91

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

100635704	Placa de compressão de úmero proximal (TAV)	4 furos	103
100635705	Placa de compressão de úmero proximal (TAV)	5 furos	115
100635706	Placa de compressão de úmero proximal (TAV)	6 furos	127
100635707	Placa de compressão de úmero proximal (TAV)	7 furos	139
100635708	Placa de compressão de úmero proximal (TAV)	8 furos	164
100939703	Placa de compressão de úmero distal dorsolateral (TAV)	3 furos/esquerda	68
100939705	Placa de compressão de úmero distal dorsolateral (TAV)	5 furos/esquerda	94
100939707	Placa de compressão de úmero distal dorsolateral (TAV)	7 furos/esquerda	120
100939709	Placa de compressão de úmero distal dorsolateral (TAV)	9 furos/esquerda	146
100939711	Placa de compressão de úmero distal dorsolateral (TAV)	11 furos/esquerda	172
100939714	Placa de compressão de úmero distal dorsolateral (TAV)	14 furos/esquerda	211
100938703	Placa de compressão de úmero distal dorsolateral (TAV)	3 furos/direita	68
100938705	Placa de compressão de úmero distal dorsolateral (TAV)	5 furos/direita	94
100938707	Placa de compressão de úmero distal dorsolateral (TAV)	7 furos/direita	120
100938709	Placa de compressão de úmero distal dorsolateral (TAV)	9 furos/direita	146
100938711	Placa de compressão de úmero distal dorsolateral (TAV)	11 furos/direita	172
100938714	Placa de compressão de úmero distal dorsolateral (TAV)	14 furos/direita	211
100929705	Placa de compressão de úmero distal medial (TAV)	5 furos/esquerda	88
100929707	Placa de compressão de úmero distal medial (TAV)	7 furos/esquerda	114
100929709	Placa de compressão de úmero distal medial (TAV)	9 furos/esquerda	140
100929711	Placa de compressão de úmero distal medial (TAV)	11 furos/esquerda	166
100929714	Placa de compressão de úmero distal medial (TAV)	14 furos/esquerda	205
100928705	Placa de compressão de úmero distal medial (TAV)	5 furos/esquerda	88
100928707	Placa de compressão de úmero distal medial (TAV)	7 furos/direita	114
100928709	Placa de compressão de úmero distal medial (TAV)	9 furos/direita	140
100928711	Placa de compressão de úmero distal medial (TAV)	11 furos/direita	166
100928714	Placa de compressão de úmero distal medial (TAV)	14 furos/direita	205
101550704	Placa de Compressão Abarticular Distal de Úmero(TAV)	4 furos/esquerda	122
101550705	Placa de Compressão Abarticular Distal de Úmero(TAV)	5 furos/esquerda	140
101550706	Placa de Compressão Abarticular Distal de Úmero(TAV)	6 furos/esquerda	158
101550707	Placa de Compressão Abarticular Distal de Úmero(TAV)	7 furos/esquerda	176
101550708	Placa de Compressão Abarticular Distal de Úmero(TAV)	8 furos/esquerda	194
101550709	Placa de Compressão Abarticular Distal de Úmero(TAV)	9 furos/esquerda	212

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

101550710	Placa de Compressão Abarticular Distal de Úmero(TAV)	10 furos/esquerda	230
101550711	Placa de Compressão Abarticular Distal de Úmero(TAV)	11 furos/esquerda	248
101550712	Placa de Compressão Abarticular Distal de Úmero(TAV)	12 furos/esquerda	266
101550713	Placa de Compressão Abarticular Distal de Úmero(TAV)	13 furos/esquerda	284
101550714	Placa de Compressão Abarticular Distal de Úmero(TAV)	14 furos/esquerda	302
101551704	Placa de Compressão Abarticular Distal de Úmero(TAV)	4 furos/direita	122
101551705	Placa de Compressão Abarticular Distal de Úmero(TAV)	5 furos/direita	140
101551706	Placa de Compressão Abarticular Distal de Úmero(TAV)	6 furos/direita	158
101551707	Placa de Compressão Abarticular Distal de Úmero(TAV)	7 furos/direita	176
101551708	Placa de Compressão Abarticular Distal de Úmero(TAV)	8 furos/direita	194
101551709	Placa de Compressão Abarticular Distal de Úmero(TAV)	9 furos/direita	212
101551710	Placa de Compressão Abarticular Distal de Úmero(TAV)	10 furos/direita	230
101551711	Placa de Compressão Abarticular Distal de Úmero(TAV)	11 furos/direita	248
101551712	Placa de Compressão Abarticular Distal de Úmero(TAV)	12 furos/direita	266
101551713	Placa de Compressão Abarticular Distal de Úmero(TAV)	13 furos/direita	284
101551714	Placa de Compressão Abarticular Distal de Úmero(TAV)	14 furos/direita	302
100060706	Placa de compressão metafisária para membros superiores(TAV)	6 furos	86
100060707	Placa de compressão metafisária para membros superiores(TAV)	7 furos	99
100060708	Placa de compressão metafisária para membros superiores(TAV)	8 furos	112
100060709	Placa de compressão metafisária para membros superiores(TAV)	9 furos	125
100060710	Placa de compressão metafisária para membros superiores(TAV)	10 furos	138
100060711	Placa de compressão metafisária para membros superiores(TAV)	11 furos	151
100060713	Placa de compressão metafisária para membros superiores(TAV)	13 furos	177
100060715	Placa de compressão metafisária para membros superiores(TAV)	15 furos	203
201930706	Placa de Construção H (TAV)	6 furos	46,3
201930708	Placa de Construção H (TAV)	8 furos	60,3
201920706	Placa de Construção H (TAV)	6 furos	46,3
201920708	Placa de Construção H (TAV)	8 furos	60,3
201890704	Placa de Fusão para Osso Tarsal (TAV)	12furos	23,1
201891704	Placa de Fusão para Osso Tarsal (TAV)	14 furos	27,1
201892704	Placa de Fusão para Osso Tarsal (TAV)	16 furos	31,1
201910704	Placa de Retropé /Mediopé (TAV)	4 furos/12mm	23,1



**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

201911704	Placa de Retropé /Mediopé (TAV)	4 furos/16mm	27,1
201912704	Placa de Retropé /Mediopé (TAV)	4 furos/20mm	31,1
201913704	Placa de Retropé /Mediopé (TAV)	4 furos/24mm	35,1
201914704	Placa de Retropé /Mediopé (TAV)	4 furos/28mm	41,1
201950704	Placa de fusão Lápidus (TAV)	4 furos/1mm	30
201951704	Placa de fusão Lápidus (TAV)	4 furos/2mm	30
201952704	Placa de fusão Lápidus (TAV)	4 furos/3mm	30
201953704	Placa de fusão Lápidus (TAV)	4 furos/4mm	30
201954704	Placa de fusão Lápidus (TAV)	4 furos/5mm	30
201955704	Placa de fusão Lápidus (TAV)	4 furos/6mm	30
201920704	Placa de Osteotomia Evans (TAV)	4 furos/2mm	22
201921704	Placa de Osteotomia Evans (TAV)	4 furos/4mm	24
201922704	Placa de Osteotomia Evans (TAV)	4 furos/6mm	26
201923704	Placa de Osteotomia Evans (TAV)	4 furos/8mm	28
101780706	Placa de deslocamento de calcâneo (TAV)	4 furos/6mm	18
101780708	Placa de deslocamento de calcâneo (TAV)	4 furos/8mm	18
101780710	Placa de deslocamento de calcâneo (TAV)	4 furos/10mm	18
100619803	Placa de Compressão de fíbula distal lateral (Ti)	3 furos/esquerda	71,5
100619804	Placa de Compressão de fíbula distal lateral (Ti)	4 furos/esquerda	84,5
100619805	Placa de Compressão de fíbula distal lateral (Ti)	5 furos/esquerda	96,5
100619806	Placa de Compressão de fíbula distal lateral (Ti)	6 furos/esquerda	109
100619807	Placa de Compressão de fíbula distal lateral (Ti)	7 furos/esquerda	121,5
100618803	Placa de Compressão de fíbula distal lateral (Ti)	3 furos/direita	71,5
100618804	Placa de Compressão de fíbula distal lateral (Ti)	4 furos/direita	84,5
100618805	Placa de Compressão de fíbula distal lateral (Ti)	5 furos/direita	96,5
100618806	Placa de Compressão de fíbula distal lateral (Ti)	6 furos/direita	109
100618807	Placa de Compressão de fíbula distal lateral (Ti)	7 furos/direita	121,5
100651802	Placa de compressão de ulna proximal dorsal 3.5 mm(Ti)	2 furos/esquerda	79
100651803	Placa de compressão de ulna proximal dorsal 3.5 mm(Ti)	3 furos/esquerda	94
100651804	Placa de compressão de ulna proximal dorsal 3.5 mm(Ti)	4 furos/esquerda	108
100651806	Placa de compressão de ulna proximal dorsal 3.5 mm(Ti)	6 furos/esquerda	133
100651808	Placa de compressão de ulna proximal dorsal 3.5 mm(Ti)	8 furos/esquerda	158
100662802	Placa de compressão de ulna proximal dorsal 3.5 mm(Ti)	2 furos/direita	79
100662803	Placa de compressão de ulna proximal dorsal 3.5 mm(Ti)	3 furos/direita	94

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

100662804	Placa de compressão de ulna proximal dorsal 3.5 mm(Ti)	4 furos/direita	108
100662806	Placa de compressão de ulna proximal dorsal 3.5 mm(Ti)	6 furos/direita	133
100662808	Placa de compressão de ulna proximal dorsal 3.5 mm(Ti)	8 furos/direita	158
100141805	Placa de compressão de fêmur lateral distal (Ti)	5 furos/esquerda	156
100141807	Placa de compressão de fêmur lateral distal (Ti)	7 furos/esquerda	196
100141809	Placa de compressão de fêmur lateral distal (Ti)	9 furos/esquerda	236
100152805	Placa de compressão de fêmur lateral distal (Ti)	5 furos/direita	156
100152807	Placa de compressão de fêmur lateral distal (Ti)	7 furos/direita	196
100152809	Placa de compressão de fêmur lateral distal (Ti)	9 furos/direita	236
100441805	Placa de compressão de fêmur lateral distal (Ti)	5 furos/esquerda	156
100441807	Placa de compressão de fêmur lateral distal (Ti)	7 furos/esquerda	196
100441809	Placa de compressão de fêmur lateral distal (Ti)	9 furos/esquerda	236
100441811	Placa de compressão de fêmur lateral distal (Ti)	11 furos/esquerda	276
100441813	Placa de compressão de fêmur lateral distal (Ti)	13 furos/esquerda	316
100452805	Placa de compressão de fêmur lateral distal (Ti)	5 furos/direita	156
100452807	Placa de compressão de fêmur lateral distal (Ti)	7 furos/direita	186
100452809	Placa de compressão de fêmur lateral distal (Ti)	9 furos/direita	236
100452811	Placa de compressão de fêmur lateral distal (Ti)	11 furos/direita	276
100452813	Placa de compressão de fêmur lateral distal (Ti)	13 furos/direita	316
100169804	Placa de compressão distal lateral de fêmur(Ti)	4 furos/20°/esq	117,5
100178804	Placa de compressão distal lateral de fêmur(Ti)	4 furos/20°/dir	117,5
100169808	Placa de compressão distal lateral de fêmur(Ti)	8 furos/30°/esq	117,5
100178808	Placa de compressão distal lateral de fêmur(Ti)	8 furos/30°/dir	117,5
100139802	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)	2 furos/esquerda	106
100139803	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)	3 furos/esquerda	124
100139804	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)	4 furos/esquerda	142
100139805	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)	5 furos/esquerda	160
100139806	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)	6 furos/esquerda	178
100139807	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)	7 furos/esquerda	196
100139808	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)	8 furos/esquerda	214
100139809	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)	9 furos/esquerda	232
100139810	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)	10 furos/esquerda	250
100139811	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)	11 furos/esquerda	268

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

100139812	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)	12 furos/esquerda	286
100139813	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)	13 furos/esquerda	304
100139814	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)	14 furos/esquerda	322
100138802	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)	2 furos/direita	106
100138803	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)	3 furos/direita	124
100138804	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)	4 furos/direita	142
100138805	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)	5 furos/direita	160
100138806	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)	6 furos/direita	178
100138807	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)	7 furos/direita	196
100138808	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)	8 furos/direita	214
100138809	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)	9 furos/direita	232
100138810	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)	10 furos/direita	250
100138811	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)	11 furos/direita	268
100138812	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)	12 furos/direita	286
100138813	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)	13 furos/direita	304
100138814	Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)	14 furos/direita	322
100301804	Placa de compressão de tíbia proximal (Ti)	4 furos/esquerda	85
100301806	Placa de compressão de tíbia proximal (Ti)	6 furos/esquerda	111
100301808	Placa de compressão de tíbia proximal (Ti)	8 furos/esquerda	137
100301810	Placa de compressão de tíbia proximal (Ti)	10 furos/esquerda	163
100301812	Placa de compressão de tíbia proximal (Ti)	12 furos/esquerda	189
100301814	Placa de compressão de tíbia proximal (Ti)	14 furos/esquerda	215
100301816	Placa de compressão de tíbia proximal (Ti)	16 furos/esquerda	241
100312804	Placa de compressão de tíbia proximal (Ti)	4 furos/direita	85
100312806	Placa de compressão de tíbia proximal (Ti)	6 furos/direita	111
100312808	Placa de compressão de tíbia proximal (Ti)	8 furos/direita	137
100312810	Placa de compressão de tíbia proximal (Ti)	10 furos/direita	163
100312812	Placa de compressão de tíbia proximal (Ti)	12 furos/direita	189
100312814	Placa de compressão de tíbia proximal (Ti)	14 furos/direita	215
100312816	Placa de compressão de tíbia proximal (Ti)	16 furos/direita	241
100461803	Placa de Compressão de tíbia proximal lateral(Ti)	3 furos/esquerda	100
100461805	Placa de Compressão de tíbia proximal lateral(Ti)	5 furos/esquerda	140
100461807	Placa de Compressão de tíbia proximal lateral(Ti)	7 furos/esquerda	180

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

100461809	Placa de Compressão de tíbia proximal lateral(Ti)	9 furos/esquerda	220
100461811	Placa de Compressão de tíbia proximal lateral(Ti)	11 furos/esquerda	260
100461813	Placa de Compressão de tíbia proximal lateral(Ti)	13 furos/esquerda	300
100472803	Placa de Compressão de tíbia proximal lateral(Ti)	3 furos/direita	100
100472805	Placa de Compressão de tíbia proximal lateral(Ti)	5 furos/direita	140
100472807	Placa de Compressão de tíbia proximal lateral(Ti)	7 furos/direita	180
100472809	Placa de Compressão de tíbia proximal lateral(Ti)	9 furos/direita	220
100472811	Placa de Compressão de tíbia proximal lateral(Ti)	11 furos/direita	260
100472813	Placa de Compressão de tíbia proximal lateral(Ti)	13 furos/direita	300
100292805	Placa de Compressão de tíbia proximal lateral(Ti)	5 furos/direita	140
100361805	Placa de compressão de tíbia distal anterolateral (Ti)	5 furos/esquerda	80
100361807	Placa de compressão de tíbia distal anterolateral (Ti)	7 furos/esquerda	106
100361809	Placa de compressão de tíbia distal anterolateral (Ti)	9 furos/esquerda	132
100361811	Placa de compressão de tíbia distal anterolateral (Ti)	11 furos/esquerda	158
100361813	Placa de compressão de tíbia distal anterolateral (Ti)	13 furos/esquerda	184
100361815	Placa de compressão de tíbia distal anterolateral (Ti)	15 furos/esquerda	210
100361817	Placa de compressão de tíbia distal anterolateral (Ti)	17 furos/esquerda	236
100361819	Placa de compressão de tíbia distal anterolateral (Ti)	19 furos/esquerda	262
100372805	Placa de compressão de tíbia distal anterolateral (Ti)	5 furos/direita	80
100372807	Placa de compressão de tíbia distal anterolateral (Ti)	7 furos/direita	106
100372809	Placa de compressão de tíbia distal anterolateral (Ti)	9 furos/direita	132
100372811	Placa de compressão de tíbia distal anterolateral (Ti)	11 furos/direita	158
100372813	Placa de compressão de tíbia distal anterolateral (Ti)	13 furos/direita	184
100372815	Placa de compressão de tíbia distal anterolateral (Ti)	15 furos/direita	210
100372817	Placa de compressão de tíbia distal anterolateral (Ti)	17 furos/direita	236
100372819	Placa de compressão de tíbia distal anterolateral (Ti)	19 furos/direita	262
100381803	Placa de Compressão de tíbia distal medial(Ti)	3 furos/esquerda	97
100381805	Placa de Compressão de tíbia distal medial(Ti)	5 furos/esquerda	123
100381807	Placa de Compressão de tíbia distal medial (Ti)	7 furos/esquerda	149
100381809	Placa de Compressão de tíbia distal medial (Ti)	9 furos/esquerda	175
100381811	Placa de Compressão de tíbia distal medial (Ti)	11 furos/esquerda	201
100381813	Placa de Compressão de tíbia distal medial (Ti)	13 furos/esquerda	227
100381815	Placa de Compressão de tíbia distal medial (Ti)	15 furos/esquerda	253

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

100392803	Placa de Compressão de tíbia distal medial (Ti)	3 furos/direita	97
100392805	Placa de Compressão de tíbia distal medial (Ti)	5 furos/direita	123
100392807	Placa de Compressão de tíbia distal medial (Ti)	7 furos/direita	149
100392809	Placa de Compressão de tíbia distal medial (Ti)	9 furos/direita	175
100392811	Placa de Compressão de tíbia distal medial (Ti)	11 furos/direita	201
100392813	Placa de Compressão de tíbia distal medial (Ti)	13 furos/direita	227
100392815	Placa de Compressão de tíbia distal medial (Ti)	15 furos/direita	253
100309804	Placa de compressão lateral proximal de tíbia 3(Ti)	4 furos/esquerda	108
100308804	Placa de compressão lateral proximal de tíbia 3(Ti)	4 furos/direita	108
101370803	Placa Proximal Posterior de Tíbia 2(Ti)	3 furos/esquerda	77
101370805	Placa Proximal Posterior de Tíbia 2(Ti)	5 furos/esquerda	101
101370807	Placa Proximal Posterior de Tíbia 2(Ti)	7 furos/esquerda	125
101370809	Placa Proximal Posterior de Tíbia 2(Ti)	9 furos/esquerda	149
101371803	Placa Proximal Posterior de Tíbia 2(Ti)	3 furos/direita	77
101371805	Placa Proximal Posterior de Tíbia 2(Ti)	5 furos/direita	101
101371807	Placa Proximal Posterior de Tíbia 2(Ti)	7 furos/direita	125
101371809	Placa Proximal Posterior de Tíbia 2(Ti)	9 furos/direita	149
100850803	Placa de compressão metafisária (Ti)	3 furos	118
100850804	Placa de compressão metafisária (Ti)	4 furos	136
100850805	Placa de compressão metafisária (Ti)	5 furos	154
100850806	Placa de compressão metafisária (Ti)	6 furos	172
100850807	Placa de compressão metafisária (Ti)	7 furos	190
100850808	Placa de compressão metafisária (Ti)	8 furos	208
100850809	Placa de compressão metafisária (Ti)	9 furos	226
100850811	Placa de compressão metafisária (Ti)	11 furos	262
100850813	Placa de compressão metafisária (Ti)	13furos	298
100850815	Placa de compressão metafisária (Ti)	15 furos	334
100895804	Placa de reconstrução curva 1 (Ti)	4 furos	57
100895806	Placa de reconstrução curva 1 (Ti)	6 furos	79
100891806	Placa de reconstrução em J (Ti)	6 furos/esquerda	110
100891807	Placa de reconstrução em J (Ti)	7 furos/esquerda	125
100891808	Placa de reconstrução em J (Ti)	8 furos/esquerda	140
100891809	Placa de reconstrução em J (Ti)	9 furos/esquerda	155
100891810	Placa de reconstrução em J (Ti)	10 furos/esquerda	170

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

100891812	Placa de reconstrução em J (Ti)	12 furos/esquerda	200
100891814	Placa de reconstrução em J (Ti)	14 furos/esquerda	232
100891816	Placa de reconstrução em J (Ti)	16 furos/esquerda	264
100902806	Placa de reconstrução em J (Ti)	6 furos/direita	110
100902807	Placa de reconstrução em J (Ti)	7 furos/direita	125
100902808	Placa de reconstrução em J (Ti)	8 furos/direita	140
100902809	Placa de reconstrução em J (Ti)	9 furos/direita	155
100902810	Placa de reconstrução em J (Ti)	10 furos/direita	170
100902812	Placa de reconstrução em J (Ti)	12 furos/direita	200
100902814	Placa de reconstrução em J (Ti)	14 furos/direita	232
100902816	Placa de reconstrução em J (Ti)	16 furos/direita	264
100880804	Placa de reconstrução curva 3,5 mm (Ti)	4 furos	54
100880805	Placa de reconstrução curva 3,5 mm (Ti)	5 furos	63
100880806	Placa de reconstrução curva 3,5 mm (Ti)	6 furos	72
100880807	Placa de reconstrução curva 3,5 mm (Ti)	7 furos	87
100880808	Placa de reconstrução curva 3,5 mm (Ti)	8 furos	95
100880809	Placa de reconstrução curva 3,5 mm (Ti)	9 furos	109
100880810	Placa de reconstrução curva 3,5 mm (Ti)	10 furos	117
100880812	Placa de reconstrução curva 3,5 mm (Ti)	12 furos	137
100880814	Placa de reconstrução curva 3,5 mm (Ti)	14 furos	156
100880816	Placa de reconstrução curva 3,5 mm (Ti)	16 furos	172
100880820	Placa de reconstrução curva 3,5 mm (Ti)	20 furos	198
100880822	Placa de reconstrução curva 3,5 mm (Ti)	22 furos	208
100891802	Placa de Ilíaco 1/2(Ti)	3 furos/esquerda	47
100902802	Placa de Ilíaco 1/2(Ti)	3 furos/direita	47
100891803	Placa de Ilíaco 1/2(Ti)	3 furos/esquerda	44
100902803	Placa de Ilíaco 1/2(Ti)	3 furos/direita	44

Referência	Descrição	Dimensão (mm)
100983510	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico(TAV)	3,5 x 10
100983512	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico(TAV)	3,5 x 12
100983514	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico(TAV)	3,5 x 14
100983516	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico(TAV)	3,5 x 16

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

100983518	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico(TAV)	3,5 x 18
100983520	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico(TAV)	3,5 x 20
100983522	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico(TAV)	3,5 x 22
100983524	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico(TAV)	3,5 x 24
100983526	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico(TAV)	3,5 x 26
100983528	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico(TAV)	3,5 x 28
100983530	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico(TAV)	3,5 x 30
100983532	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico(TAV)	3,5 x 32
100983534	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico(TAV)	3,5 x 34
100983536	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico(TAV)	3,5 x 36
100983538	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico(TAV)	3,5 x 38
100983540	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico(TAV)	3,5 x 40
100983542	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico(TAV)	3,5 x 42
100983544	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico(TAV)	3,5 x 44
100983546	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico(TAV)	3,5 x 46
100983548	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico(TAV)	3,5 x 48
100983550	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico(TAV)	3,5 x 50
100983555	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico(TAV)	3,5 x 55
100983560	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico(TAV)	3,5 x 60
100983565	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico(TAV)	3,5 x 65
100983570	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico(TAV)	3,5 x 70
100983575	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico(TAV)	3,5 x 75
100983580	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico(TAV)	3,5 x 80
100983585	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico(TAV)	3,5 x 85
100983590	Parafuso de bloqueio, autorosqueante 3.5 mm, Cônico(TAV)	3,5 x 90
6133510	Parafuso cortical autorosqueante 3.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	3,5 x 10
6133512	Parafuso cortical autorosqueante 3.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	3,5 x 12
6133514	Parafuso cortical autorosqueante 3.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	3,5 x 14
6133516	Parafuso cortical autorosqueante 3.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	3,5 x 16
6133518	Parafuso cortical autorosqueante 3.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	3,5 x 18
6133520	Parafuso cortical autorosqueante 3.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	3,5 x 20
6133522	Parafuso cortical autorosqueante 3.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	3,5 x 22
6133524	Parafuso cortical autorosqueante 3.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	3,5 x 24
6133526	Parafuso cortical autorosqueante 3.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	3,5 x 26

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

6133528	Parafuso cortical autorosqueante 3.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	3,5 x 28
6133530	Parafuso cortical autorosqueante 3.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	3,5 x 30
6133532	Parafuso cortical autorosqueante 3.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	3,5 x 32
6133534	Parafuso cortical autorosqueante 3.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	3,5 x 34
6133536	Parafuso cortical autorosqueante 3.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	3,5 x 36
6133538	Parafuso cortical autorosqueante 3.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	3,5 x 38
6133540	Parafuso cortical autorosqueante 3.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	3,5 x 40
6133542	Parafuso cortical autorosqueante 3.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	3,5 x 42
6133544	Parafuso cortical autorosqueante 3.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	3,5 x 44
6133546	Parafuso cortical autorosqueante 3.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	3,5 x 46
6133548	Parafuso cortical autorosqueante 3.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	3,5 x 48
6133550	Parafuso cortical autorosqueante 3.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	3,5 x 50
6154020	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Meia Rosca (TAV)	4,0 x 20
6154022	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Meia Rosca (TAV)	4,0 x 22
6154024	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Meia Rosca (TAV)	4,0 x 24
6154026	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Meia Rosca (TAV)	4,0 x 26
6154028	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Meia Rosca (TAV)	4,0 x 28
6154030	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Meia Rosca (TAV)	4,0 x 30
6154032	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Meia Rosca (TAV)	4,0 x 32
6154034	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Meia Rosca (TAV)	4,0 x 34
6154036	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Meia Rosca (TAV)	4,0 x 36
6154038	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Meia Rosca (TAV)	4,0 x 38
6154040	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Meia Rosca (TAV)	4,0 x 40
6154042	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Meia Rosca (TAV)	4,0 x 42
6154044	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Meia Rosca (TAV)	4,0 x 44
6154046	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Meia Rosca (TAV)	4,0 x 46
6154048	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Meia Rosca (TAV)	4,0 x 48
6154050	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Meia Rosca (TAV)	4,0 x 50
6144010	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	4,0 x 10
6144012	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	4,0 x 12
6144014	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	4,0 x 14
6144016	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	4,0 x 16
6144018	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	4,0 x 18
6144020	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	4,0 x 20



**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

6144022	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	4,0 x 22
6144024	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	4,0 x 24
6144026	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	4,0 x 26
6144028	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	4,0 x 28
6144030	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	4,0 x 30
6144032	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	4,0 x 32
6144034	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	4,0 x 34
6144036	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	4,0 x 36
6144038	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	4,0 x 38
6144040	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	4,0 x 40
6144042	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	4,0 x 42
6144044	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	4,0 x 44
6144046	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	4,0 x 46
6144048	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	4,0 x 48
6144050	Parafuso medular 4.0 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	4,0 x 50
200085010	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm (TAV)	5 x 10
200085012	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 12
200085014	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 14
200085016	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 16
200085018	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 18
200085020	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 20
200085022	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 22
200085024	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 24
200085026	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 26
200085028	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 28
200085030	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 30
200085032	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 32
200085034	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 34
200085036	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 36
200085038	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 38
200085040	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 40
200085042	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 42
200085044	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 44
200085046	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 46

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

200085048	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 48
200085050	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 50
200085055	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 55
200085060	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 60
200085065	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 65
200085070	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 70
200085075	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 75
200085080	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 80
200085085	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 85
200085090	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 90
200085095	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 95
200085100	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 100
200085105	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 105
200085110	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 110
200085115	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 115
200085120	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 120
2085010	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 10
2085012	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 12
2085014	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 14
2085016	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 16
2085018	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 18
2085020	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 20
2085022	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 22
2085024	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 24
2085026	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 26
2085028	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 28
2085030	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 30
2085032	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 32
2085034	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 34
2085036	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 36
2085038	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 38
2085040	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 40
2085042	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 42
2085044	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 44

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

2085046	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 46
2085048	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 48
2085050	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 50
2085055	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 55
2085060	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 60
2085065	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 65
2085070	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 70
2085075	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 75
2085080	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 80
2085085	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 85
2085090	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 90
2085095	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 95
2085100	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 100
2085105	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 105
2085110	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 110
2085115	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 115
2085120	Parafuso de bloqueio autorosqueante 5.0 mm(TAV)	5 x 120
6134510	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)	4,5 x 10
6134512	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)	4,5 x 12
6134514	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)	4,5 x 14
6134516	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)	4,5 x 16
6134518	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)	4,5 x 18
6134520	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)	4,5 x 20
6134522	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)	4,5 x 22
6134524	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)	4,5 x 24
6134526	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)	4,5 x 26
6134528	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)	4,5 x 28
6134530	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)	4,5 x 30
6134532	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)	4,5 x 32
6134534	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)	4,5 x 34
6134536	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)	4,5 x 36
6134538	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)	4,5 x 38
6134540	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)	4,5 x 40
6134542	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)	4,5 x 42

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

6134544	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)	4,5 x 44
6134546	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)	4,5 x 46
6134548	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)	4,5 x 48
6134550	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)	4,5 x 50
6134552	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)	4,5 x 52
6134554	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)	4,5 x 54
6134556	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)	4,5 x 56
6134558	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)	4,5 x 58
6134560	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)	4,5 x 60
6134562	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)	4,5 x 62
6134564	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)	4,5 x 64
6134566	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)	4,5 x 66
6134568	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)	4,5 x 68
6134570	Parafuso cortical autorosqueante 4.5 mm, Hex, Rosca completa (TAV)	4,5 x 70
6176550	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 32 mm (TAV)	6,5 x 50
6176555	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 32 mm (TAV)	6,5 x 55
6176560	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 32 mm (TAV)	6,5 x 60
6176565	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 32 mm (TAV)	6,5 x 65
6176570	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 32 mm (TAV)	6,5 x 70
6176575	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 32 mm (TAV)	6,5 x 75
6176580	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 32 mm (TAV)	6,5 x 80
6176585	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 32 mm (TAV)	6,5 x 85
6176590	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 32 mm (TAV)	6,5 x 90
6176595	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 32 mm (TAV)	6,5 x 95
6176596	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 32 mm (TAV)	6,5 x 100
6176597	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 32 mm (TAV)	6,5 x 105
6176598	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 32 mm (TAV)	6,5 x 110
6176599	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 32 mm (TAV)	6,5 x 115
6176600	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 32 mm (TAV)	6,5 x 120
6166550	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 16 mm (TAV)	6,5 x 50
6166555	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 16 mm (TAV)	6,5 x 55
6166560	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 16 mm (TAV)	6,5 x 60
6166565	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 16 mm (TAV)	6,5 x 65
6166570	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 16 mm (TAV)	6,5 x 70

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

6166575	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 16 mm (TAV)	6,5 x 75
6166580	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 16 mm (TAV)	6,5 x 80
6166585	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 16 mm (TAV)	6,5 x 85
6166590	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 16 mm (TAV)	6,5 x 90
6166595	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 16 mm (TAV)	6,5 x 95
6166596	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 16 mm (TAV)	6,5 x 100
6166597	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 16 mm (TAV)	6,5 x 105
6166598	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 16 mm (TAV)	6,5 x 110
6166599	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 16 mm (TAV)	6,5 x 115
6166600	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, 16 mm (TAV)	6,5 x 120
6146530	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	6,5 x 30
6146535	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	6,5 x 35
6146540	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	6,5 x 40
6146545	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	6,5 x 45
6146550	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	6,5 x 50
6146555	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	6,5 x 55
6146560	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	6,5 x 60
6146565	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	6,5 x 65
6146570	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	6,5 x 70
6146575	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	6,5 x 75
6146580	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	6,5 x 80
6146585	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	6,5 x 85
6146590	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	6,5 x 90
6146595	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	6,5 x 95
6146596	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	6,5 x 100
6146597	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	6,5 x 105
6146598	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	6,5 x 110
6146599	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	6,5 x 115
6146600	Parafuso medular 6.5 mm, Hex, Rosca completa(TAV)	6,5 x 120
6153510	Parafuso Cortical 3.5 Flat(TAV)	3,5 x 10
6153512	Parafuso Cortical 3.5 Flat(TAV)	3,5 x 12
6153514	Parafuso Cortical 3.5 Flat(TAV)	3,5 x 14
6153516	Parafuso Cortical 3.5 Flat(TAV)	3,5 x 16
6153518	Parafuso Cortical 3.5 Flat(TAV)	3,5 x 18

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

6153520	Parafuso Cortical 3.5 Flat(TAV)	3,5 x 20
6153522	Parafuso Cortical 3.5 Flat(TAV)	3,5 x 22
6153524	Parafuso Cortical 3.5 Flat(TAV)	3,5 x 24
6153526	Parafuso Cortical 3.5 Flat(TAV)	3,5 x 26
6153528	Parafuso Cortical 3.5 Flat(TAV)	3,5 x 28
6153530	Parafuso Cortical 3.5 Flat(TAV)	3,5 x 30
6153532	Parafuso Cortical 3.5 Flat(TAV)	3,5 x 32
6153534	Parafuso Cortical 3.5 Flat(TAV)	3,5 x 34
6153536	Parafuso Cortical 3.5 Flat(TAV)	3,5 x 36
6153538	Parafuso Cortical 3.5 Flat(TAV)	3,5 x 38
6153540	Parafuso Cortical 3.5 Flat(TAV)	3,5 x 40
6153542	Parafuso Cortical 3.5 Flat(TAV)	3,5 x 42
6153544	Parafuso Cortical 3.5 Flat(TAV)	3,5 x 44
6153546	Parafuso Cortical 3.5 Flat(TAV)	3,5 x 46
6153548	Parafuso Cortical 3.5 Flat(TAV)	3,5 x 48
6153550	Parafuso Cortical 3.5 Flat(TAV)	3,5 x 50
301713510	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)	3.5 × 10
301713512	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)	3.5 × 12
301713514	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)	3.5 × 14
301713516	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)	3.5 × 16
301713518	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)	3.5 × 18
301713520	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)	3.5 × 20
301713522	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)	3.5 × 22
301713524	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)	3.5 × 24
301713526	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)	3.5 × 26
301713528	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)	3.5 × 28
301713530	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)	3.5 × 30
301713532	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)	3.5 × 32
301713534	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)	3.5 × 34
301713536	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)	3.5 × 36
301713538	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)	3.5 × 38
301713540	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)	3.5 × 40
301713542	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)	3.5 × 42
301713544	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)	3.5 × 44

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

301713546	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)	3.5 × 46
301713548	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)	3.5 × 48
301713550	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)	3.5 × 50
301713555	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)	3.5 × 55
301713560	Parafuso de bloqueio autoperfurante 3.5mm, Hex (TAV)	3.5 × 60

## Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO

### Compatibilidade entre os componentes do sistema

Não há restrições na combinação entre os componentes do *Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO* quanto a parâmetros relacionados às matérias-primas. Embora fabricados com materiais distintos, a saber: *Titânio Comercialmente Puro Grau 2 e Liga de Ti6Al4V*, estes são compatíveis entre si e não há restrições aplicáveis quanto a este quesito. Veja a tabela de compatibilidade quanto aos materiais de fabricação:

Compatibilidade de Materiais			
Ti6Al4V	+	Ti6Al4V	<b>Compatível</b>
TiCp	+	TiCp	<b>Compatível</b>
Ti6Al4V	+	TiCp	<b>Compatível</b>

Quanto aos parâmetros dimensionais, os componentes são compatíveis de acordo com a tabela abaixo que correlaciona placas (coluna 1) com os parafusos a elas compatíveis (coluna 2).

TABELA DE COMPATIBILIDADE*						
PLACAS			PARAFUSOS			
Placa de compressão de clavícula (TAV)			6133510;	6133512;	6133514;	6133516;
			6133518;	6133520;	6133522;	6133524;
			6133526;	6133528;	6133530;	6133532;
			6133534;	6133536;	6133538;	6133540;
			6133542;	6133544;	6133546;	6133548;
			6133550;	6144010;	6144012;	6144014;
			6144016;	6144018;	6144020;	6144022;
			6144024;	6144026;	6144028;	6144030;
			6144032;	6144034;	6144036;	6144038;
			6144040;	6144042;	6144044;	6144046;
			6144048;	6144050;	100983510;	100983512;
			100983514;	100983516;	100983518;	
			100983520;	100983522;	100983524;	
			100983526;	100983528;	100983530;	
			100983532;	100983534;	100983536;	
			100983538;	100983540;	100983542;	
100983544;	100983546;	100983548;				
100031706;	100031707;	100031708;				
100031709;	100031710;	100042706;				
100042707;	100042708;	100042709;				
100042710						



**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

	100983550; 100983555; 100983560; 100983565; 100983570; 100983575; 100983580; 100983585; 100983590
<p>Placa de compressão de clavícula (TAV)</p> <p>100033703; 100033704; 100033705; 100033706; 100033707; 100033708; 100044703; 100044704; 100044705; 100044706; 100044707; 100044708</p>	<p>6133510; 6133512; 6133514; 6133516; 6133518; 6133520; 6133522; 6133524; 6133526; 6133528; 6133530; 6133532; 6133534; 6133536; 6133538; 6133540; 6133542; 6133544; 6133546; 6133548; 6133550; 6154020; 6154022; 6154024; 6154026; 6154028; 6154030; 6154032; 6154034; 6154036; 6154038; 6154040; 6154042; 6154044; 6154046; 6154048; 6154050; 100983510; 100983512; 100983514; 100983516; 100983518; 100983520; 100983522; 100983524; 100983526; 100983528; 100983530; 100983532; 100983534; 100983536; 100983538; 100983540; 100983542; 100983544; 100983546; 100983548; 100983550; 100983555; 100983560; 100983565; 100983570; 100983575; 100983580; 100983585; 100983590</p>
<p>Placa de compressão de úmero proximal (TAV)</p> <p>100635702; 100635703; 100635704; 100635705; 100635706; 100635707; 100635708</p>	<p>6133510; 6133512; 6133514; 6133516; 6133518; 6133520; 6133522; 6133524; 6133526; 6133528; 6133530; 6133532; 6133534; 6133536; 6133538; 6133540; 6133542; 6133544; 6133546; 6133548; 6133550; 6144010; 6144012; 6144014; 6144016; 6144018; 6144020; 6144022; 6144024; 6144026; 6144028; 6144030; 6144032; 6144034; 6144036; 6144038; 6144040; 6144042; 6144044; 6144046; 6144048; 6144050; 100983510; 100983512; 100983514; 100983516; 100983518; 100983520; 100983522; 100983524; 100983526; 100983528; 100983530; 100983532; 100983534; 100983536; 100983538; 100983540; 100983542; 100983544; 100983546; 100983548; 100983550; 100983555; 100983560; 100983565; 100983570; 100983575; 100983580; 100983585; 100983590</p>
<p>Placa de compressão de úmero distal dorsolateral (TAV)</p> <p>100939703; 100939705; 100939707; 100939709; 100939711; 100939714; 100938703; 100938705; 100938707; 100938709; 100938711; 100938714</p>	<p>6133510; 6133512; 6133514; 6133516; 6133518; 6133520; 6133522; 6133524; 6133526; 6133528; 6133530; 6133532; 6133534; 6133536; 6133538; 6133540; 6133542; 6133544; 6133546; 6133548; 6133550; 6144010; 6144012; 6144014;</p>

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

	6144016; 6144018; 6144020; 6144022; 6144024; 6144026; 6144028; 6144030; 6144032; 6144034; 6144036; 6144038; 6144040; 6144042; 6144044; 6144046; 6144048; 6144050; 100983510; 100983512; 100983514; 100983516; 100983518; 100983520; 100983522; 100983524; 100983526; 100983528; 100983530; 100983532; 100983534; 100983536; 100983538; 100983540; 100983542; 100983544; 100983546; 100983548; 100983550; 100983555; 100983560; 100983565; 100983570; 100983575; 100983580; 100983585; 100983590
<p>Placa de compressão de úmero distal medial (TAV)</p> <p>100929705; 100929707; 100929709; 100929711; 100929714; 100928705; 100928707; 100928709; 100928711; 100928714</p>	<p>6133510; 6133512; 6133514; 6133516; 6133518; 6133520; 6133522; 6133524; 6133526; 6133528; 6133530; 6133532; 6133534; 6133536; 6133538; 6133540; 6133542; 6133544; 6133546; 6133548; 6133550; 6144010; 6144012; 6144014; 6144016; 6144018; 6144020; 6144022; 6144024; 6144026; 6144028; 6144030; 6144032; 6144034; 6144036; 6144038; 6144040; 6144042; 6144044; 6144046; 6144048; 6144050; 100983510; 100983512; 100983514; 100983516; 100983518; 100983520; 100983522; 100983524; 100983526; 100983528; 100983530; 100983532; 100983534; 100983536; 100983538; 100983540; 100983542; 100983544; 100983546; 100983548; 100983550; 100983555; 100983560; 100983565; 100983570; 100983575; 100983580; 100983585; 100983590</p>
<p>Placa de Compressão Abarticular Distal de Úmero (TAV)</p> <p>101550704; 101550705; 101550706; 101550707; 101550708; 101550709; 101550710; 101550711; 101550712; 101550713; 101550714; 101551704; 101551705; 101551706; 101551707; 101551708; 101551709; 101551710; 101551711; 101551712; 101551713; 101551714</p>	<p>6133510; 6133512; 6133514; 6133516; 6133518; 6133520; 6133522; 6133524; 6133526; 6133528; 6133530; 6133532; 6133534; 6133536; 6133538; 6133540; 6133542; 6133544; 6133546; 6133548; 6133550; 6144010; 6144012; 6144014; 6144016; 6144018; 6144020; 6144022; 6144024; 6144026; 6144028; 6144030; 6144032; 6144034; 6144036; 6144038; 6144040; 6144042; 6144044; 6144046; 6144048; 6144050; 100983510; 100983512; 100983514; 100983516; 100983518; 100983520; 100983522; 100983524; 100983526; 100983528; 100983530; 100983532; 100983534; 100983536; 100983538; 100983540; 100983542; 100983544; 100983546; 100983548; 100983550; 100983555; 100983560; 100983565; 100983570; 100983575; 100983580; 100983585; 100983590</p>

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

	100983538; 100983540; 100983542; 100983544; 100983546; 100983548; 100983550; 100983555; 100983560; 100983565; 100983570; 100983575; 100983580; 100983585; 100983590
<p>Placa de compressão metafisária para membros superiores (TAV)</p> <p>100060706; 100060707; 100060708; 100060709; 100060710; 100060711; 100060713; 100060715</p>	<p>6133510; 6133512; 6133514; 6133516; 6133518; 6133520; 6133522; 6133524; 6133526; 6133528; 6133530; 6133532; 6133534; 6133536; 6133538; 6133540; 6133542; 6133544; 6133546; 6133548; 6133550; 6144010; 6144012; 6144014; 6144016; 6144018; 6144020; 6144022; 6144024; 6144026; 6144028; 6144030; 6144032; 6144034; 6144036; 6144038; 6144040; 6144042; 6144044; 6144046; 6144048; 6144050; 100983510; 100983512; 100983514; 100983516; 100983518; 100983520; 100983522; 100983524; 100983526; 100983528; 100983530; 100983532; 100983534; 100983536; 100983538; 100983540; 100983542; 100983544; 100983546; 100983548; 100983550; 100983555; 100983560; 100983565; 100983570; 100983575; 100983580; 100983585; 100983590</p>
<p>Placa de Construção H (TAV)</p> <p>201930706; 201930708; 201920706; 201920708</p>	<p>6153510; 6153512; 6153514; 6153516; 6153518; 6153520; 6153522; 6153524; 6153526; 6153528; 6153530; 6153532; 6153534; 6153536; 6153538; 6153540; 6153542; 6153544; 6153546; 6153548; 6153550; 301713510; 301713512; 301713514; 301713516; 301713518; 301713520; 301713522; 301713524; 301713526; 301713528; 301713530; 301713532; 301713534; 301713536; 301713538; 301713540; 301713542; 301713544; 301713546; 301713548; 301713550; 301713555; 301713560</p>
<p>Placa de Fusão para Osso Tarsal (TAV)</p> <p>201890704; 201891704; 201892704</p>	<p>6153510; 6153512; 6153514; 6153516; 6153518; 6153520; 6153522; 6153524; 6153526; 6153528; 6153530; 6153532; 6153534; 6153536; 6153538; 6153540; 6153542; 6153544; 6153546; 6153548; 6153550; 301713510; 301713512; 301713514; 301713516; 301713518; 301713520; 301713522; 301713524; 301713526; 301713528; 301713530; 301713532; 301713534; 301713536;</p>

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

	301713538; 301713540; 301713542; 301713544; 301713546; 301713548; 301713550; 301713555; 301713560
Placa de Retropé /Mediopé (TAV)  201910704; 201911704; 201912704; 201913704; 201914704	6153510; 6153512; 6153514; 6153516; 6153518; 6153520; 6153522; 6153524; 6153526; 6153528; 6153530; 6153532; 6153534; 6153536; 6153538; 6153540; 6153542; 6153544; 6153546; 6153548; 6153550; 301713510; 301713512; 301713514; 301713516; 301713518; 301713520; 301713522; 301713524; 301713526; 301713528; 301713530; 301713532; 301713534; 301713536; 301713538; 301713540; 301713542; 301713544; 301713546; 301713548; 301713550; 301713555; 301713560
Placa de fusão Lápídis (TAV)  201950704; 201951704; 201952704; 201953704; 201954704; 201955704	6153510; 6153512; 6153514; 6153516; 6153518; 6153520; 6153522; 6153524; 6153526; 6153528; 6153530; 6153532; 6153534; 6153536; 6153538; 6153540; 6153542; 6153544; 6153546; 6153548; 6153550; 301713510; 301713512; 301713514; 301713516; 301713518; 301713520; 301713522; 301713524; 301713526; 301713528; 301713530; 301713532; 301713534; 301713536; 301713538; 301713540; 301713542; 301713544; 301713546; 301713548; 301713550; 301713555; 301713560
Placa de Osteotomia Evans (TAV)  201920704; 201921704; 201922704; 201923704	6153510; 6153512; 6153514; 6153516; 6153518; 6153520; 6153522; 6153524; 6153526; 6153528; 6153530; 6153532; 6153534; 6153536; 6153538; 6153540; 6153542; 6153544; 6153546; 6153548; 6153550; 301713510; 301713512; 301713514; 301713516; 301713518; 301713520; 301713522; 301713524; 301713526; 301713528; 301713530; 301713532; 301713534; 301713536; 301713538; 301713540; 301713542; 301713544; 301713546; 301713548; 301713550; 301713555; 301713560
Placa de deslocamento de calcâneo (TAV)  101780706; 101780708; 101780710	6153510; 6153512; 6153514; 6153516; 6153518; 6153520; 6153522; 6153524;

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

	6153526; 6153528; 6153530; 6153532; 6153534; 6153536; 6153538; 6153540; 6153542; 6153544; 6153546; 6153548; 6153550; 301713510; 301713512; 301713514; 301713516; 301713518; 301713520; 301713522; 301713524; 301713526; 301713528; 301713530; 301713532; 301713534; 301713536; 301713538; 301713540; 301713542; 301713544; 301713546; 301713548; 301713550; 301713555; 301713560
Placa de compressão de tíbia distal anterolateral (Ti):  100361805; 100361807; 100361809; 100361811; 100361813; 100361815; 100361817; 100361819; 100372805; 100372807; 100372809; 100372811; 100372813; 100372815; 100372817; 100372819	6134510; 6134512; 6134514; 6134516; 6134518; 6134520; 6134522; 6134524; 6134526; 6134528; 6134530; 6134532; 6134534; 6134536; 6134538; 6134540; 6134542; 6134544; 6134546; 6134548; 6134550; 6134552; 6134554; 6134556; 6134558; 6134560; 6134562; 6134564; 6134566; 6134568; 6134570; 200085014; 200085016; 200085018; 200085020; 200085022; 200085024; 200085026; 200085028; 200085030; 200085032; 200085034; 200085036; 200085038; 200085040; 200085042; 200085044; 200085046; 200085048; 200085050; 200085055; 200085060; 200085065; 200085070; 200085075; 200085080; 200085085; 200085090; 200085095; 200085100; 200085105; 200085110; 200085115; 200085120
Placa de compressão lateral proximal de tíbia 3 (Ti)  100309804; 100308804	6134510; 6134512; 6134514; 6134516; 6134518; 6134520; 6134522; 6134524; 6134526; 6134528; 6134530; 6134532; 6134534; 6134536; 6134538; 6134540; 6134542; 6134544; 6134546; 6134548; 6134550; 6134552; 6134554; 6134556; 6134558; 6134560; 6134562; 6134564; 6134566; 6134568; 6134570; 200085014; 200085016; 200085018; 200085020; 200085022; 200085024; 200085026; 200085028; 200085030; 200085032; 200085034; 200085036; 200085038; 200085040; 200085042; 200085044; 200085046; 200085048; 200085050; 200085055; 200085060; 200085065; 200085070; 200085075; 200085080; 200085085; 200085090; 200085095; 200085100; 200085105; 200085110; 200085115; 200085120

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

<p>Placa de Compressão de tíbia distal medial (Ti)</p> <p>100381803; 100381805; 100381807; 100381809; 100381811; 100381813; 100381815; 100392803; 100392805; 100392807; 100392809; 100392811; 100392813; 100392815</p>	<p>6133510; 6133512; 6133514; 6133516; 6133518; 6133520; 6133522; 6133524; 6133526; 6133528; 6133530; 6133532; 6133534; 6133536; 6133538; 6133540; 6133542; 6133544; 6133546; 6133548; 6133550; 100983510; 100983512; 100983514; 100983516; 100983518; 100983520; 100983522; 100983524; 100983526; 100983528; 100983530; 100983532; 100983534; 100983536; 100983538; 100983540; 100983542; 100983544; 100983546; 100983548; 100983550; 100983555; 100983560; 100983565; 100983570; 100983575; 100983580; 100983585; 100983590</p>
<p>Placa de Compressão de fíbula distal lateral (Ti)</p> <p>100619803; 100619804; 100619805; 100619806; 100619807; 100618803; 100618804; 100618805; 100618806; 100618807</p>	<p>6133510; 6133512; 6133514; 6133516; 6133518; 6133520; 6133522; 6133524; 6133526; 6133528; 6133530; 6133532; 6133534; 6133536; 6133538; 6133540; 6133542; 6133544; 6133546; 6133548; 6133550; 6154020; 6154022; 6154024; 6154026; 6154028; 6154030; 6154032; 6154034; 6154036; 6154038; 6154040; 6154042; 6154044; 6154046; 6154048; 6154050; 100983510; 100983512; 100983514; 100983516; 100983518; 100983520; 100983522; 100983524; 100983526; 100983528; 100983530; 100983532; 100983534; 100983536; 100983538; 100983540; 100983542; 100983544; 100983546; 100983548; 100983550; 100983555; 100983560; 100983565; 100983570; 100983575; 100983580; 100983585; 100983590</p>
<p>Placa de compressão de ulna proximal dorsal 3.5 mm (Ti)</p> <p>100651802; 100651803; 100651804; 100651806; 100651808; 100662802; 100662803; 100662804; 100662806; 100662808</p>	<p>6133510; 6133512; 6133514; 6133516; 6133518; 6133520; 6133522; 6133524; 6133526; 6133528; 6133530; 6133532; 6133534; 6133536; 6133538; 6133540; 6133542; 6133544; 6133546; 6133548; 6133550; 6154020; 6154022; 6154024; 6154026; 6154028; 6154030; 6154032; 6154034; 6154036; 6154038; 6154040; 6154042; 6154044; 6154046; 6154048; 6154050; 100983510; 100983512; 100983514; 100983516; 100983518; 100983520; 100983522; 100983524; 100983526; 100983528; 100983530;</p>

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

			100983532; 100983534; 100983536; 100983538; 100983540; 100983542; 100983544; 100983546; 100983548; 100983550; 100983555; 100983560; 100983565; 100983570; 100983575; 100983580; 100983585; 100983590
Placa de compressão de fêmur lateral distal (Ti)	100141805; 100141807; 100141809; 100152805; 100152807; 100152809; 100441805; 100441807; 100441809; 100441811; 100441813; 100452805; 100452807; 100452809; 100452811; 100452813		6134510; 6134512; 6134514; 6134516; 6134518; 6134520; 6134522; 6134524; 6134526; 6134528; 6134530; 6134532; 6134534; 6134536; 6134538; 6134540; 6134542; 6134544; 6134546; 6134548; 6134550; 6134552; 6134554; 6134556; 6134558; 6134560; 6134562; 6134564; 6134566; 6134568; 6134570; 200085014; 200085016; 200085018; 200085020; 200085022; 200085024; 200085026; 200085028; 200085030; 200085032; 200085034; 200085036; 200085038; 200085040; 200085042; 200085044; 200085046; 200085048; 200085050; 200085055; 200085060; 200085065; 200085070; 200085075; 200085080; 200085085; 200085090; 200085095; 200085100; 200085105; 200085110; 200085115; 200085120
Placa de compressão distal lateral de fêmur (Ti)	100169804; 100178804; 100169808; 100178808		6134510; 6134512; 6134514; 6134516; 6134518; 6134520; 6134522; 6134524; 6134526; 6134528; 6134530; 6134532; 6134534; 6134536; 6134538; 6134540; 6134542; 6134544; 6134546; 6134548; 6134550; 6134552; 6134554; 6134556; 6134558; 6134560; 6134562; 6134564; 6134566; 6134568; 6134570; 200085014; 200085016; 200085018; 200085020; 200085022; 200085024; 200085026; 200085028; 200085030; 200085032; 200085034; 200085036; 200085038; 200085040; 200085042; 200085044; 200085046; 200085048; 200085050; 200085055; 200085060; 200085065; 200085070; 200085075; 200085080; 200085085; 200085090; 200085095; 200085100; 200085105; 200085110; 200085115; 200085120
Placa de Compressão de fêmur proximal lateral 3 (Ti)	100139802; 100139803; 100139804;		134510; 6134512; 6134514; 6134516; 6134518; 6134520; 6134522; 6134524; 6134526; 6134528; 6134530; 6134532;

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

100139805; 100139806; 100139807; 100139808; 100139809; 100139810; 100139811; 100139812; 100139813; 100139814; 100138802; 100138803; 100138804; 100138805; 100138806; 100138807; 100138808; 100138809; 100138810; 100138811; 100138812; 100138813; 100138814	6134534; 6134536; 6134538; 6134540; 6134542; 6134544; 6134546; 6134548; 6134550; 6134552; 6134554; 6134556; 6134558; 6134560; 6134562; 6134564; 6134566; 6134568; 6134570; 200085014; 200085016; 200085018; 200085020; 200085022; 200085024; 200085026; 200085028; 200085030; 200085032; 200085034; 200085036; 200085038; 200085040; 200085042; 200085044; 200085046; 200085048; 200085050; 200085055; 200085060; 200085065; 200085070; 200085075; 200085080; 200085085; 200085090; 200085095; 200085100; 200085105; 200085110; 200085115; 200085120
Placa de compressão de tíbia proximal (Ti)  100301804; 100301806; 100301808; 100301810; 100301812; 100301814; 100301816; 100312804; 100312806; 100312808; 100312810; 100312812; 100312814; 100312816	6133510; 6133512; 6133514; 6133516; 6133518; 6133520; 6133522; 6133524; 6133526; 6133528; 6133530; 6133532; 6133534; 6133536; 6133538; 6133540; 6133542; 6133544; 6133546; 6133548; 6133550; 100983510; 100983512; 100983514; 100983516; 100983518; 100983520; 100983522; 100983524; 100983526; 100983528; 100983530; 100983532; 100983534; 100983536; 100983538; 100983540; 100983542; 100983544; 100983546; 100983548; 100983550; 100983555; 100983560; 100983565; 100983570; 100983575; 100983580; 100983585; 100983590
Placa de Compressão de tíbia proximal lateral (Ti)  100461803; 100461805; 100461807; 100461809; 100461811; 100461813; 100472803; 100472805; 100472807; 100472809; 100472811; 100472813; 100292805	6134510; 6134512; 6134514; 6134516; 6134518; 6134520; 6134522; 6134524; 6134526; 6134528; 6134530; 6134532; 6134534; 6134536; 6134538; 6134540; 6134542; 6134544; 6134546; 6134548; 6134550; 6134552; 6134554; 6134556; 6134558; 6134560; 6134562; 6134564; 6134566; 6134568; 6134570; 200085014 200085016; 200085018; 200085020; 200085022; 200085024; 200085026; 200085028; 200085030; 200085032; 200085034; 200085036; 200085038; 200085040; 200085042; 200085044; 200085046; 200085048; 200085050; 200085055; 200085060; 200085065; 200085070; 200085075; 200085080; 200085085; 200085090; 200085095; 200085100; 200085105; 200085110; 200085115; 200085120



**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

<p>Placa Proximal Posterior de Tíbia 2(Ti)</p> <p>101370803; 101370805; 101370807; 101370809; 101371803; 101371805; 101371807; 101371809</p>	<p>6133510; 6133512; 6133514; 6133516; 6133518; 6133520; 6133522; 6133524; 6133526; 6133528; 6133530; 6133532; 6133534; 6133536; 6133538; 6133540; 6133542; 6133544; 6133546; 6133548; 6133550; 100983510; 100983512; 100983514; 100983516; 100983518; 100983520; 100983522; 100983524; 100983526; 100983528; 100983530; 100983532; 100983534; 100983536; 100983538; 100983540; 100983542; 100983544; 100983546; 100983548; 100983550; 100983555; 100983560; 100983565; 100983570; 100983575; 100983580; 100983585; 100983590</p>
<p>Placa de compressão metafisária (Ti)</p> <p>100850803; 100850804; 100850805; 100850806; 100850807; 100850808; 100850809; 100850811; 100850813; 100850815</p>	<p>6133510; 6133512; 6133514; 6133516; 6133518; 6133520; 6133522; 6133524; 6133526; 6133528; 6133530; 6133532; 6133534; 6133536; 6133538; 6133540; 6133542; 6133544; 6133546; 6133548; 6133550; 6144010; 6144012; 6144014; 6144016; 6144018; 6144020; 6144022; 6144024; 6144026; 6144028; 6144030; 6144032; 6144034; 6144036; 6144038; 6144040; 6144042; 6144044; 6144046; 6144048; 6144050; 6134510; 6134512; 6134514; 6134516; 6134518; 6134520; 6134522; 6134524; 6134526; 6134528; 6134530; 6134532; 6134534; 6134536; 6134538; 6134540; 6134542; 6134544; 6134546; 6134548; 6134550; 6134552; 6134554; 6134556; 6134558; 6134560; 6134562; 6134564; 6134566; 6134568; 6134570; 100983510; 100983512; 100983514; 100983516; 100983518; 100983520; 100983522; 100983524; 100983526; 100983528; 100983530; 100983532; 100983534; 100983536; 100983538; 100983540; 100983542; 100983544; 100983546; 100983548; 100983550; 100983555; 100983560; 100983565; 100983570; 100983575; 100983580; 100983585; 100983590</p>
<p>Placa de reconstrução curva 1 (Ti)</p> <p>100895804; 100895806</p>	<p>100983510; 100983512; 100983514; 100983516; 100983518; 100983520; 100983522; 100983524; 100983526; 100983528; 100983530; 100983532;</p>

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

	100983534; 100983536; 100983538; 100983540; 100983542; 100983544; 100983546; 100983548; 100983550; 100983555; 100983560; 100983565; 100983570; 100983575; 100983580; 100983585; 100983590
Placa de reconstrução em J (Ti)  100891806; 100891807; 100891808; 100891809; 100891810; 100891812; 100891814; 100891816; 100902806; 100902807; 100902808; 100902809; 100902810; 100902812; 100902814; 100902816	100983510; 100983512; 100983514; 100983516; 100983518; 100983520; 100983522; 100983524; 100983526; 100983528; 100983530; 100983532; 100983534; 100983536; 100983538; 100983540; 100983542; 100983544; 100983546; 100983548; 100983550; 100983555; 100983560; 100983565 100983570; 100983575; 100983580; 100983585; 100983590
Placa de reconstrução curva 3,5 mm (Ti)  100880804; 100880805; 100880806; 100880807; 100880808; 100880809; 100880810; 100880812; 100880814; 100880816; 100880820; 100880822	100983510; 100983512; 100983514; 100983516; 100983518; 100983520; 100983522; 100983524; 100983526; 100983528; 100983530; 100983532; 100983534; 100983536; 100983538; 100983540; 100983542; 100983544; 100983546; 100983548; 100983550; 100983555; 100983560; 100983565; 100983570; 100983575; 100983580; 100983585; 100983590
Placa de Ilíaco 1/2(Ti)  100891802; 100902802; 100891803; 100902803	100983510; 100983512; 100983514; 100983516; 100983518; 100983520; 100983522; 100983524; 100983526; 100983528; 100983530; 100983532; 100983534; 100983536; 100983538; 100983540; 100983542; 100983544; 100983546; 100983548; 100983550; 100983555; 100983560; 100983565; 100983570; 100983575; 100983580; 100983585; 100983590

\*A compatibilidade entre os componentes (placas e parafusos) atende critérios dimensionais e químicos (matéria-prima) que garantem a segurança, eficácia e funcionalidade do sistema.

O profissional de saúde deverá optar por componentes compatíveis entre si para criar a associação que desejar.

---

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

Ressalta-se, assim, que a segurança e a eficácia do sistema não podem ser garantidas caso sejam implantados componentes não compatíveis.

Ademais, a compatibilidade não pode ser assegurada com a associação entre componentes ou produtos de outros fabricantes.

**Instruções Gerais**

- Previamente ao uso, é essencial conhecer e se familiarizar com as informações descritas nesta instrução de uso e informações previstas no rótulo do produto.
- Quando aplicáveis, os documentos de apoio, tais como: documentação de marketing, de técnica cirúrgica e fichas técnicas e instrução de uso estarão disponíveis no nosso Serviço de Atendimento ao Cliente e/ou em nosso website ([www.movitek.com.br](http://www.movitek.com.br)).
- O *Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO* deve ser implantado somente por cirurgiões especializados. As informações contidas nestas instruções são necessárias, mas não são suficientes para utilizar este sistema. Estas informações não substituem o julgamento profissional, a competência e a experiência do cirurgião na seleção dos pacientes, no planejamento pré-operatório e na escolha do implante; seu conhecimento dos materiais e das características mecânicas dos implantes utilizados; sua formação e especialização em cirurgia ortopédica; o uso de instrumentos complementares compatíveis e o compromisso junto ao paciente no acompanhamento de um plano pós-operatório adequado e os exames pós-operatórios necessários.
- Informativos sobre a técnica cirúrgica e instrução de uso na forma impressa estão disponíveis através do Serviço de Atendimento ao Cliente MOVITEK (90xx11) 26294344, junto aos distribuidores e no website ([www.movitek.com.br](http://www.movitek.com.br)). As informações são encaminhadas aos solicitantes sem custo. Antes de um procedimento cirúrgico, sugere-se verificar a data do documento, caso este tenha sido emitido há mais de dois anos, solicite a versão mais recente através dos canais supramencionados.
- Confrontar a versão expressa na rotulagem do produto adquirido com a versão desta Instrução de Uso. Utilize-a apenas se as versões forem compatíveis (idênticas) entre si.

---

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

Quando necessário, solicite a instrução de uso com versão compatível por meio dos canais disponíveis.

- Somente médicos cirurgiões que estejam familiarizados com as técnicas para uso de produtos WEGO, ou que tenham recebido treinamento sobre estas, estão autorizados a usá-los. Todos os cirurgiões devem certificar-se de que não utilizarão instrumentos que possam causar tensão inadequada nos implantes. Além disso, devem respeitar o protocolo operativo descrito no informativo de técnica cirúrgica. Isto significa, por exemplo, que os cirurgiões devem evitar lesionar o paciente por meio da pressão exercida durante o reposicionamento do instrumento in situ.
- Para reduzir o risco de quebra, os implantes não devem ser curvados, dobrados ou riscados com instrumentos.
- O instrumental deve ser utilizado com extrema cautela quando perto de órgãos vitais, nervos e vasos sanguíneos. Em pediatria, a utilização de instrumental exige cuidados especiais.

### Instrumental cirúrgico

Os instrumentos mencionados nesta instrução de uso devem ser aprovados e registrados pela ANVISA, ou seja, não fazem parte deste registro e são vendidos separadamente.

### Diferenciação entre os modelos comerciais

Os modelos comerciais das placas se diferenciam basicamente com relação às dimensões, matéria-prima e a quantidade de furos. Enquanto os parafusos se diferenciam com relação aos diâmetros e comprimentos disponíveis.

A diferença entre os modelos comerciais do Sistema de Placas é rapidamente identificada, uma vez que os componentes fabricados em titânio e liga de titânio possuem informação gravadas a laser. Os produtos fabricados em titânio e liga de titânio apresentam coloração devido ao processo de anodização.

---

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

**Conteúdo:** Contém 01 dispositivo acondicionado em embalagem primária tipo envelope com TYVEK, em seguida, embalado em envelope de polietileno tereftalato (PET film) e identificado com rótulo adesivo informativo, 01 catálogo de instrução de uso disponibilizado no formato digital, conforme RDC 751/2022 ([www.movitek.com.br](http://www.movitek.com.br) ou [regulatorio@movitek.com.br](mailto:regulatorio@movitek.com.br)), 05 etiquetas adesivas para rastreabilidade e devidamente identificadas com rótulo adesivo que contém informações sobre o produto.

**PRODUTO DE USO ÚNICO**

**PROIBIDO REPROCESSAR**

**NÃO ÉSTERIL- ESTERILIZAR ANTES DO USO**

### **Princípio de Funcionamento**

O *Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO* é um sistema aberto e por isso é definido como um conjunto composto por diferentes dispositivos de fixação complementares e compatíveis entre si que desempenham função específica. A combinação dos componentes é destinada a procedimentos de consolidação de fraturas em cirurgias ortopédicas e atende as mais altas exigências dos cirurgiões.

Para tanto, o *Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO* é indicado na estabilização de fratura de forma a contribuir no processo de consolidação óssea.

Deste modo, para desempenhar sua função os componentes do sistema devem ser combinados entre si a fim de se obter a estabilização da fratura. Neste sentido as placas são presas pelos parafusos e se alojam na fratura. Logo, o sistema estabiliza a fratura através da implantação do sistema placa-parafuso.

Os componentes do *Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO* são compatíveis entre si e devem ser implantadas em conjunto (vide tabelas de compatibilidade dimensional e química).

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

Sendo assim, os dispositivos médicos estabelecem uma interface estável com o local fraturado e proporcionam a estabilização do sistema. É permitida a combinação de matérias-primas de fabricação dos componentes, uma vez que titânio, puro e liga são compatíveis entre si, conforme ISO 21534: “*Non-active surgical implants — Joint replacement implants — Particular requirements*”.

<b>Compatibilidade entre Materiais de Fabricação</b>			
Ti6Al4V	+	Ti6Al4V	<b>Compatível</b>
TiCp	+	TiCp	<b>Compatível</b>
Ti6Al4V	+	TiCp	<b>Compatível</b>

O uso e seleção dos componentes a serem implantados são definidos caso a caso com base no planejamento e escolha do cirurgião responsável e em conformidade com a necessidade individual de cada paciente, procedimento cirúrgico e compatibilidade entre os componentes do sistema.

As tomadas radiográficas permitem observar o posicionamento dos produtos médicos *in vivo* após procedimento cirúrgico de correção da fratura.

O instrumental específico deve ser usado para garantir a correta e adequada implantação dos componentes do sistema (vendidos separadamente, não acompanham este produto. Registro ANVISA específico). Como observações específicas, porém de grande valia para o sucesso do procedimento cirúrgico é preciso atentar-se que, em casos raros, um instrumento pode quebrar intraoperatoriamente. Os instrumentos que foram utilizados múltiplas vezes podem quebrar dependendo das precauções cirúrgicas, o número de procedimentos e o cuidado com o qual foram armazenados. Os instrumentos devem ser verificados antes do procedimento a fim de se certificar que estejam em condições de uso. Utilizá-los apenas quando em condições apropriadas e estéreis.

---

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO****Componente ancilar**

O Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO não possui componentes ancilares.

**Indicação ou Finalidade de Uso**

O Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO é indicado para a estabilização de fraturas, promovendo a consolidação do osso fraturado, através da neoformação óssea.

**Instrução de uso****Recomendações*****Recomendações gerais em relação à técnica:***

- O médico especialista responsável pelo procedimento cirúrgico deverá ter conhecimento específico da técnica a ser empregada, bem como as limitações e as restrições. Além disso, o conhecimento do produto médico implantado é imprescindível. Ainda, é de responsabilidade deste profissional e seus colaboradores a aplicação de medidas de biossegurança em todas as etapas do processo pré e transcirúrgico.
- A escolha da abordagem do leito cirúrgico e o seu fechamento deve considerar a qualidade arquitetônica e mecânica e respeitar o equilíbrio e anatomia local.
- Em todos os casos, a qualidade da implantação (estabilidade, posicionamento, limpeza da superfície, etc.), deve ser verificada.
- Todos os instrumentos mencionados neste documento são vendidos separadamente, não acompanham os produtos e objetos de registro ANVISA específico.
- Para a seleção de placas e parafusos, observar a compatibilidade entre os componentes conforme tabelas de compatibilidade dimensional e química (matéria-prima).

**Planejamento pré-operatório e preparação****Antes da cirurgia**

---

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

Os pacientes a serem submetidos a procedimentos cirúrgicos devem ser previamente avaliados por uma bateria de exames clínicos, laboratoriais, radiográficos, ultrassonográficos ou tomográficos de acordo com a orientação do médico cirurgião responsável. O conhecimento das condições psicológicas e de saúde do paciente é necessário para a segurança e o sucesso do procedimento.

Dessa forma, o paciente a ser submetido à cirurgia deve realizar alguns exames pré-operatórios de acordo com a orientação médica. Ademais, os procedimentos de anamnese e orientações pré-cirúrgicas são realizadas em conformidade com o protocolo médico, de responsabilidade e a critério do profissional devidamente capacitado.

A seleção do tamanho, forma e design adequados do implante para cada paciente é crucial para o sucesso do procedimento. Os implantes cirúrgicos metálicos estão sujeitos a tensões repetidas em uso. Caso não sejam tomados os devidos cuidados na seleção do paciente, na colocação adequada do implante e/ou no gerenciamento pós-operatório, as tensões podem causar fadiga e conseqüente quebra, flexão ou afrouxamento do dispositivo antes que o processo de cicatrização seja concluído, o que pode resultar em ferimentos adicionais ou a necessidade de remover o dispositivo prematuramente.

Além disso, apenas componentes compatíveis entre si devem ser associados nas construções clínicas. Por isso, é imprescindível se basear nas tabelas de compatibilidade dimensional e química para a seleção adequada dos componentes a serem implantados em conjunto. Isto garante a segurança, eficácia e funcionalidade do sistema.

Todos os componentes e instrumentais deverão ser limpos e esterilizados.

### **TÉCNICA CIRÚRGICA**

**Planejamento pré-operatório:** A seleção da técnica e estratégica cirúrgicas, localização e exposição e, conseqüentemente, dos implantes e dispositivos de fixação a serem utilizados devem ser adequadamente definidos pelo cirurgião responsável.

**Planejamento Cirúrgico:** É de responsabilidade do cirurgião planejar a cirurgia e determinar a melhor tática, a seleção e a posição dos implantes. Para isso o sistema



## ***Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO***

*Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO* oferece aos cirurgiões múltiplas opções para o tratamento das fraturas, com base em uma vasta gama de modelos de placas e parafusos.

A seleção adequada do tamanho, formato e design do implante para cada paciente é crucial para o sucesso do procedimento. Implantes cirurgicos metálicos são sujeitos a estresse repetidos em uso e sua força é limitada para a necessidade de se adaptar ao tamanho e formato do osso humano. A menos que seja admitido grande cuidado na seleção do paciente, adequada colocação do implante e condutas pós-operatórias para minimizar o estresse do implante, cada estresse poderá causar fadiga no metal e conseqüentemente quebrar, dobrar ou perder o dispositivo antes do processo da cicatrização estar completa, podendo resultar em um ferimento adicional ou a necessidade de remoção do dispositivo prematuramente.

### **Durante a cirurgia**

- Procedimento pré-operatório de acordo com o protocolo;
- Procedimentos anestésicos;
- Procedimentos de assepsia e preparação do paciente;
- Manipular em condições assépticas, luvas e instrumentos estéreis;
- Utilizar materiais e instrumental compatíveis com o procedimento cirúrgico;
- Diferentes tipos de metais nunca deverão ser utilizados juntos;
- É necessário extremo cuidado nas raízes dos nervos. Danos aos nervos causarão perda das funções neurológicas.

### **MODO DE USO**

- 1) Realizar o planejamento cirúrgico, através de avaliação clínica e radiológica, e definir os implantes mais apropriados;
- 2) Realizar a incisão e o acesso cirúrgico;
- 3) Reduzir a fratura e posicionar a placa utilizando instrumental de apoio;
- 4) Definir o diâmetro do parafuso a ser implantado e técnica adequada;

---

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

- 5) Realizar a perfuração óssea de acordo com o planejamento cirúrgico;
- 6) Medir os furos realizados com o Medidor de Profundidade e definir os comprimentos dos parafusos conforme a anatomia do paciente;
- 7) Implantar os parafusos utilizando a chave adequada.
- 8) Retirar os instrumentais de apoio e realizar a avaliação radiológica final para checar o posicionamento dos implantes;
- 9) Previamente ao fechamento do sítio cirúrgico, apertar firmemente todos os parafusos.
- 10) Suturar.

**Pós-operatório****Monitoramento**

O cirurgião deve aconselhar seus pacientes a cumprirem com as normas estabelecidas quanto à higiene e alertá-los sobre qualquer aplicação incorreta ou estressante à região operada.

**Cuidados pós-operatórios essenciais**

- O cirurgião deve informar ao paciente as possíveis interferências e/ou complicações associadas ao implante durante as consultas complementares. Relatar as restrições e consequências físicas e psicológicas que a utilização deste material implica.

**Informações ao paciente**

- O paciente deve ser informado sobre os riscos cirúrgicos e os potenciais efeitos indesejados. Deverá estar consciente de que o procedimento e o implante não reproduzirão a flexibilidade, a resistência e a durabilidade do osso normal saudável. Ainda, é importante ressaltar que o implante pode fraturar ou ser danificado por atividade intensa ou traumatismo.
- Alertá-lo para casos em que atividade física implique na aplicação de tensão excessiva sobre implante, podendo resultar em forças capazes de provocar a ruptura do dispositivo.

---

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

- O paciente deve ser avisado da incapacidade de dobrar ou girar no ponto do osso fraturado e ensinado a compensar essa restrição física no movimento do corpo.
- Por conseguinte, estudos demonstraram que são mais frequentes os casos de não fusão óssea em pacientes que consomam e/ou fumantes. Sendo assim, os pacientes devem ser informados sobre as consequências.
- É importante orientar o paciente portador de dispositivos médicos implantáveis que comunique sobre a presença do dispositivo em casos de tratamento ou exame na proximidade do implante (injeção, ecografia ou ressonância magnética...).
- É importante que a imobilização do local cirúrgico ósseo seja mantida até que a união óssea seja estabelecida e confirmada por exames.
- Como todos os implantes ortopédicos, as placas ósseas nunca devem ser reutilizadas sob nenhuma circunstância.

***Procure seu médico em caso de:***

- Reação alérgica ao material do implante, formação de tumor, cicatriz;
- Ruptura da pele, penetração, dor, irritação e/ou complicações na incisão;
- Infecção;
- Perda de sensibilidade, surgimento de dor irradiada, sensação de formigamentos ou de dormência, perda de força e paralisia (completa ou incompleta).
- Dor, desconforto, ou complicações na cicatrização da incisão no local da cirurgia.
- Hemorragia, hematoma, inchaço, danos aos vasos sanguíneos, sangramento excessivo, necrose da incisão e/ou abertura da incisão.
- Desalinhamento das estruturas anatômicas e/ou alteração de peso.
- Pressão sobre a pele dos componentes em pacientes com cobertura inadequada do tecido sobre o implante, possivelmente causando penetração, irritação, fibrose, necrose, bursite e/ou dor.

---

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

- Dano no tecido ou nervo causado por inadequado posicionamento e colocação de implantes ou instrumentos.

**Condições especiais de transporte, armazenamento, conservação e/ou manipulação**

A correta manipulação do dispositivo é extremamente importante. Deve-se evitar contorcer ou modificar as peças/partes/implantes. O dispositivo não deve ser vergado ou torcido, em contrário, nunca deve ser chanfrado, arranhado ou esfolado. Todas estas operações podem lesar a superfície e o acabamento da peça, bem como iniciar pontos de danos internos que poderão se tornar focos localizados de corrosão.

- Manter na embalagem original até o momento da esterilização.
- Não danificar ou abrir a embalagem antes do processo de esterilização.
- Não pisar ou apoiar objetos sobre as embalagens.
- Não prensar as embalagens lateralmente.
- Após a esterilização, manipular o dispositivo em condições assépticas e de acordo com as normas de biossegurança vigentes em campo e com luvas e instrumentos estéreis.
- Durante o transporte evitar impactos para que o produto não seja danificado.
- As superfícies do dispositivo são fabricadas com exatidão dos padrões de acabamento. Por isso, deve-se ter muito cuidado durante o procedimento cirúrgico a fim de evitar quaisquer danos à superfície pelo instrumental cirúrgico e/ou outros equipamentos. Somente instrumentos apropriados devem ser empregados.
- Recomendamos que o produto seja armazenado à temperatura ambiente e umidade até 80%.
- Cuidado no manuseio e armazenamento dos componentes do implante, pois não devem ser arranhados ou danificados. Os implantes devem ser protegidos durante a armazenagem.

---

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO****Esterilidade**

- PRODUTO NÃO ESTÉRIL – Esterilizar antes do uso. Recomenda-se a esterilização a vapor a 121°C durante 30 min.
- VALIDADE: Indeterminado

**Descarte do produto**

Os dispositivos devem ser descartados conforme Plano de Gerenciamento de Resíduos de Serviços de Saúde do hospital, em concordância com orientação da Comissão de Controle de Infecção Hospitalar ou previsto na RDC 222 de 28/03/2018. Ao mesmo tempo em que pode parecer não danificado, um implante utilizado pode ter adquirido marcas ou comprometimento latente de sua integridade, o que reduziria sua vida útil. Portanto, determina-se o descarte do produto.

Os dispositivos do sistema *Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO* não são contaminantes ambientais. No entanto, deverá ser descartado de forma descaracterizada, ou seja, que impossibilite qualquer reutilização (quebrar e amassar o dispositivo) e identificá-lo como: "Impróprio para o uso". A descaracterização poderá ser realizada por prensas ou instrumento de amassamento.

**Precauções, Restrições e Advertências**

USO EXCLUSIVAMENTE PROFISSIONAL – *Somente profissionais habilitados e com conhecimentos em técnicas cirúrgicas e em procedimentos clínicos que necessitem da instalação do produto deverão fazer uso dos componentes*

NÃO ESTÉRIL

PROIBIDO REPROCESSAR

ESTERILIZAR ANTES DO USO. RECOMENDA-SE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR (121°C por 30 min).

---

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO****Precauções****Pré-Operatória**

- Peso do paciente: O excesso de peso é responsável por uma carga adicional, que, em conjunto com outros fatores, pode originar ruptura ou quebra dos implantes.
- Atividade física do paciente: o exercício físico intenso durante o período de consolidação aumenta o risco de imobilização, deformação ou ruptura dos implantes e falha na fusão óssea.
- Deficiências mentais: os riscos estão aumentados em pacientes que não tem capacidade para cumprir as recomendações do cirurgião.
- Deficiências físicas: requerem uma atenção particular, inclusive a adaptação do programa de reabilitação pós-operatória.
- Hipersensibilidade a corpo estranho e/ou íons metálicos: quando existir suspeita ou confirmação de hipersensibilidade, a tolerância do paciente aos materiais que compõem o implante deve ser testada previamente a cirurgia.
- Tabagismo e Alcoolismo: têm sido comprovados os efeitos negativos do tabagismo e no alcoolismo na fusão óssea, o que aumenta o risco de não união. Os pacientes fumantes e/ou etilista devem ser informados sobre este fator.
- Todos os tratamentos possíveis (cirúrgicos e não cirúrgicos) devem ser considerados. O cirurgião também deve considerar qualquer cirurgia anterior a que o paciente tenha se submetido.

**Transoperatórias**

- Os implantes devem ser utilizados apenas com os instrumentais específicos para esta finalidade e em conformidade com a técnica cirúrgica prevista para cada dispositivo.
- Os produtos devem apresentar dimensões que correspondam com a anatomia do paciente, esta definição é realizada pelo profissional da saúde;
- Qualidade óssea: a osteoporose ou quaisquer distúrbios que possam alterar as qualidades mecânicas devem ser consideradas para a decisão cirúrgica e implantação de dispositivos médicos.

---

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

- A escolha da abordagem do leito cirúrgico e o seu fechamento deve considerar a qualidade arquitetônica e mecânica e respeitar o equilíbrio e anatomia local.
- Ações cirúrgicas que visam preparar o leito ósseo devem ser adaptadas em função das dimensões e qualidade óssea.
- Esterilizar os produtos por vapor a 121°C por 30 min antes da instalação no paciente.
- Dispensar o produto em local seguro e estéril, como bandeja ou vasilha apropriada, a fim de evitar queda do dispositivo ou seus elementos.
- Em todos os casos, a qualidade da implantação (estabilidade, posicionamento, limpeza da superfície, teste de redução, etc.), deve ser verificada.
- A intervenção cirúrgica deve ser extremamente cuidadosa, com atenção a proximidade de órgãos vitais, de nervos ou de vasos sanguíneos.
- Utilizar placas e parafusos de matérias-primas e dimensões compatíveis. Verificar compatibilidade de componentes no tópico específico descrito neste documento.
- As placas não devem ser repentinamente ou excessivamente dobradas, tampouco curvadas. É necessário garantir que as superfícies do implante não sejam arranhadas ou entalhadas a fim de reduzir risco de estresse adicional a construção.
- Não utilizar cimento ósseo, uma vez que a segurança e a eficácia não foram determinadas, e este material tornará a remoção dos componentes difícil ou impossível. Além disso, o calor gerado no processo pode causar dano neurológico e necrose óssea.

***Pós-operatórias:***

- Os dispositivos destinam-se a um único paciente e nunca devem ser reutilizados. Assim como qualquer implante ortopédico, nunca reimplantar os componentes do sistema *Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO* sob circunstância alguma.
- Instruções detalhadas sobre o uso e as limitações do dispositivo devem ser fornecidas ao paciente. O afrouxamento e/ou a ruptura do dispositivo são complicações que podem ocorrer como resultado de uma atividade muscular excessiva ou precoce. O risco de

---

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

- flexão, afrouxamento ou ruptura de um dispositivo de fixação interna temporária durante a reabilitação pós-operatória pode ser aumentado se o paciente estiver ativo ou se o paciente estiver debilitado ou demente. O paciente deve ser avisado para evitar quedas ou movimentos repentinos na posição do osso.
- Para permitir a máxima chance de um resultado cirúrgico bem sucedido, o paciente ou o dispositivo não devem ser expostos a vibrações mecânicas ou choques que possam afrouxar a construção do dispositivo. O paciente deve ser avisado desta possibilidade e orientado a limitar e restringir atividades físicas, especialmente movimentos de levantamento e torção e qualquer tipo de participação no esporte. O paciente deve ser avisado a não fumar tabaco ou utilizar produtos de nicotina, a consumir álcool, medicamentos não esteróides ou anti-inflamatórios como aspirina durante o processo de cicatrização.
  - As informações contidas nestas instruções são necessárias, porém insuficientes para a utilização do dispositivo. Estas informações não substituem, de forma alguma, o conhecimento profissional, o conhecimento técnico e a experiência do cirurgião para a análise do paciente, o planejamento pré-operatório e a seleção dos implantes, o conhecimento da anatomia e da biomecânica do sítio anatômico, dos materiais e a compreensão das características mecânicas dos implantes utilizados. Bem como a formação e o conhecimento técnico em cirurgia ortopédica, a utilização de instrumentos complementares para a implantação, o compromisso do paciente em seguir um plano pós-operatório adequado e realizar os exames pós-operatórios previstos.
  - Em caso de suspeita ou confirmação de hipersensibilidade, recomenda-se a verificação da tolerância cutânea aos materiais que compõem o dispositivo médico antes da sua implantação.
  - Os resíduos resultantes da intervenção (embalagens, peças explantadas e etc.) deverão ser eliminados como qualquer outro resíduo médico, em conformidade com o determinado pelo estabelecimento de saúde ou legislação vigente.



---

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

- O paciente deve ser avisado de sua incapacidade de dobrar ou girar no ponto do osso e ensinado a compensar essa restrição física permanente no movimento do corpo.
- A incapacidade de imobilizar uma união tardia ou não união de osso resultará em estresses excessivos e repetidos no implante. Pelo mecanismo de fadiga, essas tensões podem causar a eventual flexão, afrouxamento ou ruptura do dispositivo. É importante que a imobilização do local cirúrgico ósseo seja mantida até que a união óssea seja estabelecida e confirmada por exames. Se um estado de não união persistir ou se os componentes afrouxarem, dobrarem e/ou quebrarem, o dispositivo deve ser revisado e/ou removido imediatamente antes que ocorram ferimentos graves. O paciente deve ser devidamente avisado desses perigos e supervisionado de perto para assegurar a cooperação até que a união óssea esteja consolidada.
- Como precaução, pacientes com implantes, previamente a qualquer cirurgia subsequente, podem ser submetidos à profilaxia antibiótica, especialmente os de alto risco.
- As placas ósseas são dispositivos de fixação interna. Os dispositivos internos de fixação são projetados para estabilizar o local fraturado durante o processo de cicatrização normal.

**Advertências**

- A seleção correta do implante é extremamente importante. O potencial de fixação satisfatório é aumentado pela seleção adequada do tamanho, forma e desenho do implante. A compatibilidade entre os componentes é imprescindível para o sucesso da associação clínica. Falha na utilização dos componentes ou o posicionamento inadequado podem resultar em afrouxamento, flexão, fissuras ou fraturas dos dispositivos, dos ossos ou de ambos. Embora a seleção adequada possa ajudar a minimizar os riscos, os dispositivos metálicos de fixação interna não conseguem suportar os níveis de atividades iguais aos suportados pelo osso normal e saudável.

---

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

- O implante pode quebrar devido a excesso de carga ou ao atraso/ausência da fusão óssea, isto porque, se a cicatrização demorar ou não ocorrer, a fratura do dispositivo poderá ocorrer por fadiga do metal. Além disso, o grau ou sucesso da fusão, as cargas produzidas pelo peso e níveis de atividades, entre outras condições, determinam o tempo de permanência do implante. Outros fatores, como entalhes, arranhões e dobras no implante durante a cirurgia podem também contribuir para falhas precoces. Por isso, o paciente deverá ser informado sobre os riscos de falhas do implante.
- Os dispositivos de fixação interna são dispositivos de compartilhamento de carga e são usados para obter o alinhamento ósseo até à cicatrização.
- A combinação de implantes de diferentes matérias-primas (metais) pode causar a corrosão dos metais. Sendo assim, é imprescindível a utilização de dispositivos de mesma matéria-prima ou materiais compatíveis a fim de evitar quaisquer danos, principalmente por corrosão. Vide tabela de compatibilidade de materiais.
- Alguns pacientes podem causar estresse indevido ao implante devido ao estilo de vida, ocupação, condição mental, alcoolismo ou uso drogas.
- Antes do fechamento do sítio operatório, a área cirúrgica deverá ser minuciosamente limpa, no sentido de assegurar que nenhuma partícula de osso, ou material cirúrgico esteja presentes, bem como quaisquer materiais que possam causar complicações pós-operatórias.
- O cirurgião responsável deve instruir os pacientes quanto a limitações, complicações e níveis apropriados de atividades no período pós-operatório.
- O cirurgião deve certificar-se de que serão usados os instrumentos apropriados, no sentido de evitar danos ao dispositivo (*Instrumentais regularizados perante a ANVISA e vendidos separadamente. Não acompanham e não são parte inante deste sistema*). Em condição estéril e em perfeita condição de uso.
- Tomadas radiográficas devem ser utilizadas durante o procedimento cirúrgico a fim de auxiliar na localização e restauração das fraturas e ainda na redução de possíveis complicações.

---

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

- Deve-se orientar e instruir o paciente quanto ao uso e limitações deste sistema.
- No transcirúrgico podem ocorrer hemorragias cirúrgicas similares as que ocorrem em outras técnicas para implantação de dispositivos ortopédicos.
- Os procedimentos pré-cirúrgicos e cirúrgicos, inclusive o conhecimento das técnicas, a seleção e instalação apropriada dos implantes são de grande importância para utilização com êxito deste sistema.
- PROIBIDO REPROCESSAR
- USO ÚNICO
- Não utilize o material caso a embalagem do produto esteja danificada.
- Devem ser utilizados apenas por profissionais habilitados e com conhecimento das técnicas específicas.
- Os produtos são comercializados NÃO ESTÉREIS, portanto, deverá ser esterilizado antes da cirurgia. Recomenda-se que os produtos sejam esterilizados sob vapor a temperatura de 121°C durante 30 minutos (autoclave).
- O paciente deve informar sobre a presença dos implantes em casos de tratamento ou exame médico com Raios-X, Ressonância Magnética e outros.
- Estudos demonstraram que são mais frequentes os casos de não fusão óssea em pacientes fumantes. Sendo assim, os pacientes devem ser informados sobre as consequências.
- Este dispositivo não é indicado para fixação de parafusos ou fixação aos elementos posteriores (pedículos) da coluna cervical, torácica ou lombar.

**Efeitos Adversos**

- Ruptura por fadiga do dispositivo de fixação óssea.
- Perda da fixação.
- Não fusão óssea.

---

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

- Dobra ou fratura do implante. Desgastar, dobrar, afrouxar, dobrar ou partir qualquer ou todos os componentes do implante.
- Perda precoce ou tardia dos componentes.
- Sensibilidade ao metal ou reação alérgica a corpo estranho.
- Infecção
- Diminuição da densidade óssea devido ao estresse.
- Dor, incômodo ou sensações anormais devido à presença do dispositivo.
- Dano vascular e/ou nervosos devido ao trauma cirúrgico ou presença do dispositivo.
- Dano no tecido ou nervo causado por posicionamento inadequado de implantes ou instrumentos.
- Pressão sobre a pele devido a cobertura inadequada sobre o implante, causando, possivelmente, penetração, irritação, fibrose, necrose, bursite e/ou dor.
- União retardada ou pseudoartrose: os dispositivos de fixação destinam-se a estabilizar o tecido ósseo até à obtenção da fusão ou da consolidação óssea. Em casos de consolidação ou fusão atrasadas ou inexistentes e/ou incapacidade de imobilização dos elementos da pseudoartrose, os implantes serão sujeitos a tensões excessivas e repetidas que podem provocar a desmontagem, a deformação e a ruptura por fadiga do material. O sucesso da fusão, a carga produzida pelo levantamento de pesos e por outras atividades físicas influenciam a longevidade do implante. Em casos de pseudoartrose, fratura, deformação ou desmontagem do dispositivo, substituí-lo ou removê-lo imediatamente antes do surgimento de lesões.
- Pode ocorrer a desmontagem prematurada do dispositivo em caso de fixação inicial defeituosa, infecção latente, sobrecarga imposta prematuramente à osteossíntese ou traumatismo. A desmontagem tardia pode ocorrer em caso de traumatismo, infecção, complicações biológicas ou problemas mecânicos, e provocar erosão óssea, migração e/ou dores.

---

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

- A implantação cirúrgica errada ou inadequada do dispositivo pode levar ao deslocamento do dispositivo implantável ou a um efeito de estresse que pode influenciar negativamente na obtenção da fusão óssea.
- Existe risco de fratura, microfratura, reabsorção, dano ou penetração óssea.
- Reação a corpo estranho ao dispositivo, resíduos, produtos de corrosão, incluindo metalose, coloração, formação de tumores e/ou doença autoimune.
- Interrupção de qualquer potencial crescimento ósseo da região tratada.
- Mudança pós-operatória na curvatura óssea, perda de correção, altura e/ou redução.

**Contraindicação**

As contraindicações incluem, mas não estão limitadas aos seguintes casos:

- Qualquer paciente que tenha cobertura inadequada de tecido no local cirúrgico e quantidade ou qualidade inadequada de tecido ósseo.
- Qualquer paciente em que a utilização do implante interfira nas estruturas anatômicas ou no desempenho fisiológico.
- Casos que exijam a combinação de componentes incompatíveis (Placas, parafusos, matérias-primas).
- Paciente não dispostos a seguir as instruções pós-operatórias.
- Casos em que os componentes selecionados apresentem dimensões inadequadas para obtenção de resultados bem-sucedidos.
- Alergia ou intolerância às matérias-primas.
- Qualquer caso que não necessite de fusão óssea.
- Condição médica ou cirúrgica que impeça o benefício potencial da cirurgia, tais como a presença de anormalidades congênitas, a elevação da taxa de sedimentação inexplicada por outras doenças ou a alteração da contagem de glóbulos brancos.
- Anatomia distorcida devido a anormalidades congênitas.
- Febre ou leucocitose.

---

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

- Condições neurológicas e psíquicas do paciente incompatíveis com determinações pós-operatórias.
- Infecção local ou geral que comprometa o resultado da cirurgia (imunocomprometidos).
- Doença das articulações, absorção óssea, osteopenia, osteomalácia e/ou osteoporose. Osteoporose ou osteopenia é uma contraindicação relativa, uma vez que esta condição pode limitar o grau de correção obtida, estabilização e/ou a quantidade de fixação mecânica.
- Distúrbio do metabolismo ósseo que possam potencialmente comprometer o suporte mecânico esperado para este tipo de implante.
- Atividade física excessiva no pós operatório imediato.
- Sensibilidade a corpos estranhos. Sempre que haja suspeitas de sensibilidade aos materiais, devem ser realizados testes adequados previamente a implantação do material
- Gravidez
- Obesidade mórbida.
- Qualquer caso não descrito nas indicações de uso.
- Este dispositivo não pode utilizado na instalação ou fixação do parafuso cervical, vértebra torácica ou estrutura dorsal lombar.

**OBS<sub>1</sub>:** Nestes casos o cirurgião é responsável por avaliar o risco benefício na decisão de usar ou não o dispositivo dentro do contexto dessa etiologia risco/benefício.

**OBS<sub>2</sub>:** Quando o implante é considerado a melhor opção para o paciente, e este apresenta uma ou mais contraindicações, o cirurgião é o responsável por informar a ele possíveis riscos cirúrgicos e instruir sobre medidas que possam reduzir essas contraindicações.

### **Identificação e rastreabilidade**

A rastreabilidade e a identificação do produto são fundamentais para garantir a correção de possíveis eventos inesperados para o usuário e permitir que as informações referentes a esses eventos retornem ao fabricante e ao distribuidor.

---

**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

Para tanto, os dispositivos são fornecidos juntamente com etiquetas de rastreabilidade que contém informações pertinentes e devem ser afixadas na documentação pertinente, conforme previsto legalmente.

Por determinação legal são fornecidas, na embalagem final do produto, etiquetas de rastreabilidade e identificação. Nestas etiquetas há informações para a identificação de cada material ou componente (parte) do dispositivo implantável, para afixação nos seguintes documentos:

- Etiqueta número 1: obrigatoriamente, no prontuário clínico do paciente;
- Etiqueta número 2: no laudo entregue para o paciente;
- Etiqueta número 3: na documentação fiscal que gera a cobrança, na AIH, no caso de paciente atendido pelo SUS, ou na nota fiscal de venda, no caso de paciente atendido pelo sistema de saúde complementar;
- Etiqueta número 4, disponibilizada para o controle do fornecedor (registro histórico de distribuição – RHD);
- Etiqueta número 5, disponibilizada para o controle do cirurgião responsável (principal).

**Informação de interferência de Ressonância Magnética (RM)**

Com base em longo histórico de uso das matérias-primas, titânio comercialmente puro e liga de Ti6Al4V, não há evidências de interferência com campo elétrico, eletromagnético ou equipamento de radiação

**Procedimento na observação de Eventos Adversos:**

No caso de qualquer disfunção de um dispositivo no momento da cirurgia ou se algum produto causar ou possibilitar uma lesão grave ou óbito do paciente, a MOVITEK e seu distribuidor devem ser notificados com a maior brevidade possível, por telefone, e-mail ou via website. No caso de reclamação, indique o nome, referência e número do lote do dispositivo, além de nome e endereço da pessoa responsável e uma descrição detalhada do ocorrido.









**Sistema de Placas Especiais para Pequenos e Grandes Fragmentos WEGO**

Para conhecimento da ANVISA:

- Informar ao Gerente de Risco do Hospital sobre os eventos observados.
- Informar os dados de Identificação do produto transcritos no prontuário do paciente e contidos na etiqueta de rastreabilidade.
- Solicitar ao Gerente de Risco que faça a devida notificação do evento adverso na ANVISA (órgão sanitário competente), através do endereço eletrônico <https://www.gov.br/anvisa/pt-br/assuntos/fiscalizacao-e-monitoramento/notificacoes/produtos>.

**NÃO ESTÉRIL**  
**PROIBIDO REPROCESSAR**  
**PRODUTO DE USO ÚNICO**

**Simbologia utilizada na rotulagem e instrução de uso:**

<b>Símbolos normatizados</b> <i>(símbolos indicados na norma técnica ABNT NBR ISO 15223:2004)</i>	
	Produto Não Estéril
	Número de Lote
	Número de catálogo (Referência)
	Cuidado
	Manter protegido de luz solar
	Produto de uso único
	Manter em local seco e protegido de umidade
	Consultar as instruções para utilização