



Sistema Tornillos Canulados

Tornillos sin cabeza pequeños
1.7, 2.3, 3.0, 3.5mm



Tornillos sin cabeza pequeños

Amplia gama de tornillos autoperforantes canulados sin cabeza en una bandeja

Usos Típicos- Superior

	1.7	2.3	3.0	3.5
Fracturas escafoideas		●	●	
Columna Radial & Fracturas de Estiloides	●	●	●	●
Fracturas radiales de la cabeza	●	●	●	
Fracturas falángeas	●	●		
Fracturas metacarpianos	●	●		
Fusiones DIP	●	●		
Fusiones PIP		●		
Fusiones parciales de muñeca		●		

Usos Típicos - Inferior


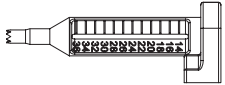



Fracturas Malleolar / Talus				●
Fracturas calcaneo			●	●
Artrodesis del mediopié			●	●
Fusión articulación falangeal metatarsiana		●	●	●
Osteotomía de Chevron	●	●	●	●
Fusión articulación interfalángica de Hallux		●	●	●
Fusión articular interfalángica proximal	●			
Osteotomía de Weil	●	●		
Fractura Lisfranc/ Procedimiento Lapidus				●
Ludloff / Mau / Scarf Osteotomías		●	●	
Osteotomía Akin	●			

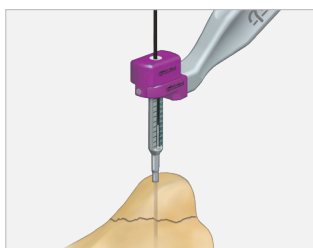
Tamaños:

1.7	6mm*	3.0	10-20mm (2mm incremento)
	8-14mm (1mm incremento)		20-26mm (1mm incremento)
			26-36mm (2mm incremento)
2.3	10-20mm (2mm incremento)	3.5	20-32mm (2mm incremento)
	20-26mm (1mm incremento)		35-45mm (5mm incremento)
	26-28mm (2mm incremento)		

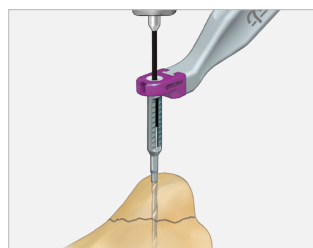
* Orden especial

TORNILLOS

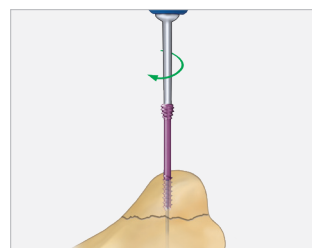
	1.7	2.3	3.0	3.5
 Guía de alambre	WGUIDE-1.7	WGUIDE-2.3	WGUIDE-3.0	WGUIDE-3.5
 Guía de perforación	n/a	CANNULA-2.3	CANNULA-3.0	CANNULA-3.5
 K-alambre	WIRE-0.7/180	WIRE-0.8/120	WIRE-1.1/120	WIRE-1.1/120
 Taladro	SELF-DRILLING	DRILL-1.6/095C	DRILL-2.1/110C	DRILL-2.4/120C
 Avellanadora	HSINK-1.7	HSINK-2.3	HSINK-3.0	HSINK-3.5



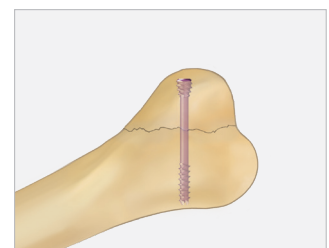
Inserte el alambre



Perfore



Inserte el tornillo



Fijación final

Herramientas Generales

Mango Modular
HNDL-MDULR



Calibre de alambre
GAUGWIR-1.6/120



Guía de alambre
WGUIDE-X.X



Guía de perforación
CANNULA-X.X

