



Aesculap PLS

Sistema bloqueado poliaxial VetCare

LA PLACA DE ACERO CON BLOQUEO ANGULAR VARIABLE

Aesculap PLS

SISTEMA POLIAXIAL BLOQUEADO

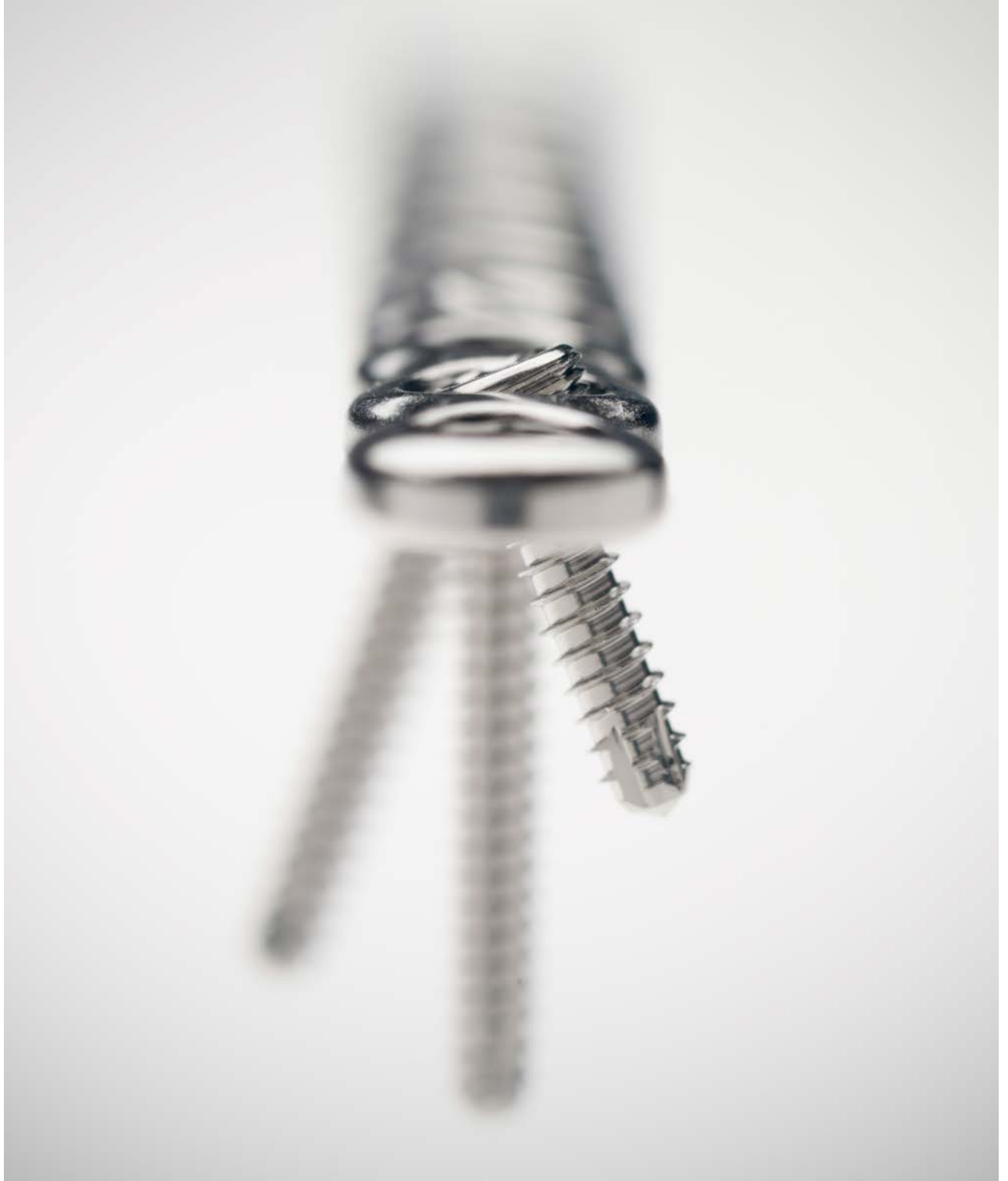


TECNOLOGÍA INNOVADORA DE BLOQUEO FÁCIL DE USAR

- Estabilidad angular poliaxial hasta 15° de angulación
- Alta estabilidad primaria a través del acero de implante
- Placa de reconstrucción - fácil de doblar
- Se puede combinar con tornillos estándar
- Alto par de apriete para una estabilidad suficiente
- Puntas autorroscantes innovadoras
- Sin soldadura en frío
- Fácil de quitar el implante
- Diámetro del núcleo reforzado
- Guías de taladrado poliaxial fáciles de usar
- Fácil de usar y con poco instrumental específico

Alta flexibilidad en la aplicación debido a la combinación del acero y la tecnología de bloqueo poliaxial.








El nuevo diseño de la punta ayuda a introducir cómodamente el tornillo en el hueso. Además este se puede bloquear con un ángulo de hasta 15° respecto a la placa.



Aesculap PLS

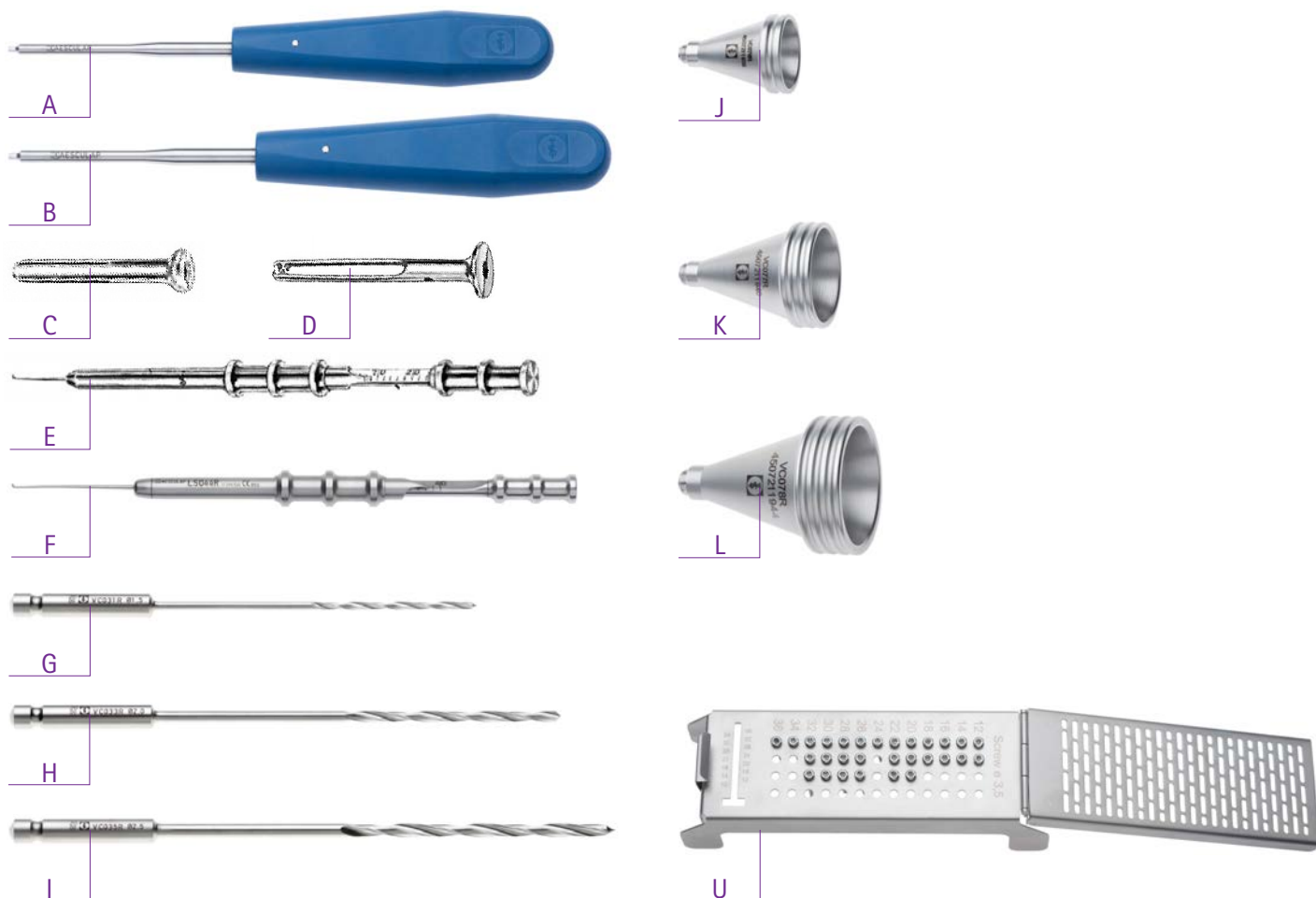
SISTEMA POLIAXIAL BLOQUEADO

Nombre	Código	Agujeros	Longitud
 <p>Placa bloqueada 2.0 Anchura 6 mm Grosor 2.0 mm Distancia entre agujeros 6.5 mm</p>	VN426S	6	39 mm
	VN427S	7	45,5 mm
	VN428S	8	52 mm
	VN429S	9	58,5 mm
	VN430S	10	65 mm
	VN432S	12	78 mm
	VN434S	14	84,5 mm
 <p>Placa bloqueada 2.6 Anchura 8 mm Grosor 2.5 mm Distancia entre agujeros 8 mm</p>	VN446S	6	48 mm
	VN447S	7	56 mm
	VN448S	8	64 mm
	VN449S	9	72 mm
	VN450S	10	80 mm
	VN452S	12	96 mm
	VN454S	14	114 mm
 <p>Placa bloqueada 3.5 Anchura 10 mm Grosor 3.1 mm Distancia entre agujeros 12 mm</p>	VN466S	6	72 mm
	VN467S	7	84 mm
	VN468S	8	96 mm
	VN470S	10	120 mm
	VN472S	12	144 mm
	VN474S	14	168 mm

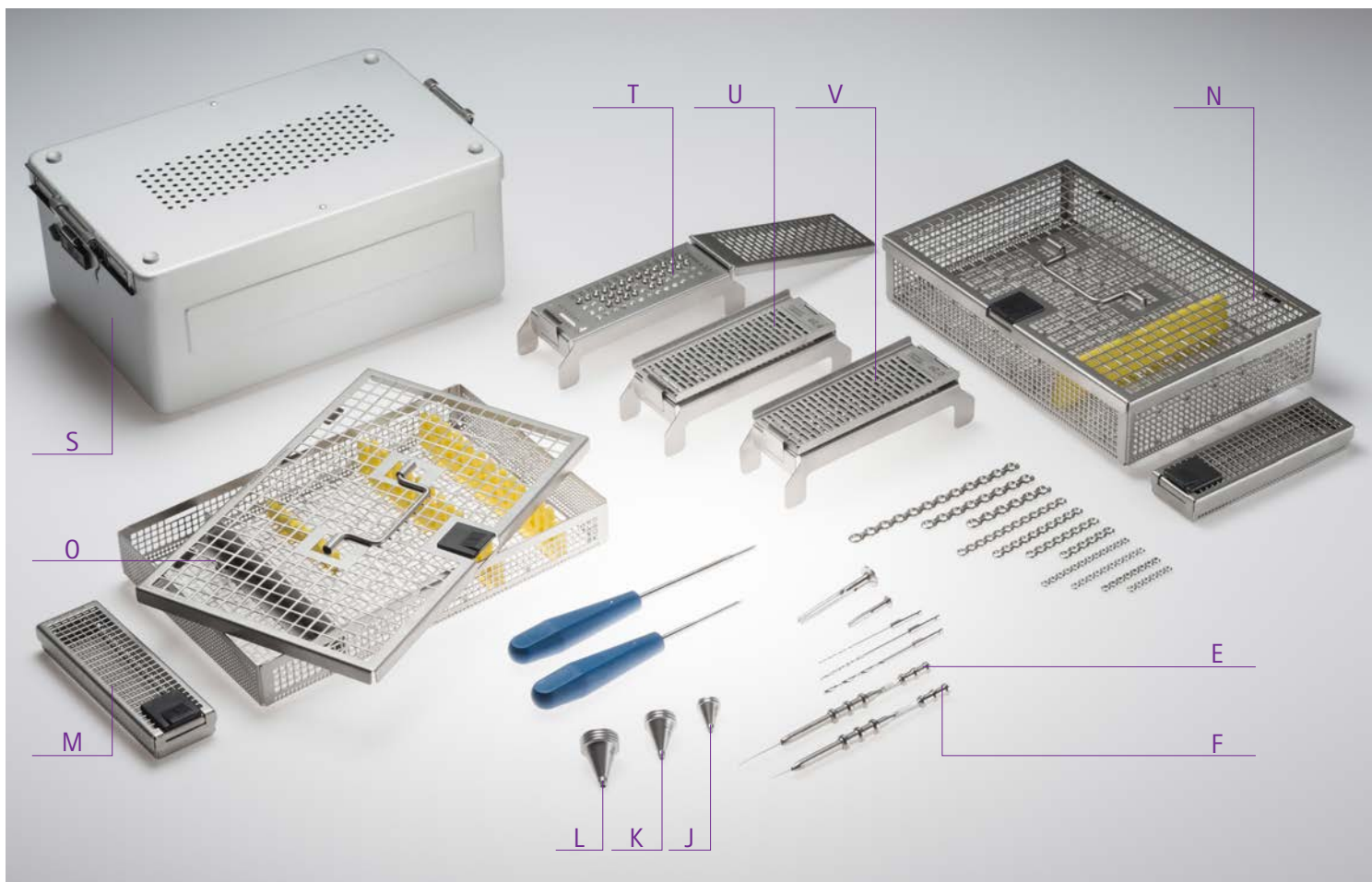
Nombre	Código	Longitud	Código	Longitud
 <p>Diámetro del núcleo 1.5 mm Diámetro de la cabeza 5 mm Hex 1.5 SW</p>	VN523S	8 mm	VN530S	18 mm
	VN525S	10 mm	VN531S	20 mm
	VN527S	12 mm	VN532S	22 mm
	VN528S	14 mm	VN533S	24 mm
	VN529S	16 mm		
 <p>Diámetro del núcleo 2.0 mm Diámetro de la cabeza 5 mm Hex 2.5 SW</p>	VN545S	10 mm	VN551S	20 mm
	VN547S	12 mm	VN552S	22 mm
	VN548S	14 mm	VN553S	24 mm
	VN549S	16 mm	VN554S	26 mm
	VN550S	18 mm		
 <p>Diámetro del núcleo 2.6 mm Diámetro de la cabeza 5 mm Hex 2.5 SW</p>	VN567S	12 mm	VN574S	26 mm
	VN568S	14 mm	VN575S	28 mm
	VN569S	16 mm	VN576S	30 mm
	VN570S	18 mm	VN577S	32 mm
	VN571S	20 mm	VN578S	34 mm
	VN572S	22 mm	VN579S	36 mm
	VN573S	24 mm		

Aesculap PLS

SISTEMA POLIAXIAL BLOQUEADO



	Descripción	Código		Descripción	Código
A	Destornillador SW1,5	VC024R	H	Broca espiral D2,0mm L100/75mm vast..AO	VC033R
B	Destornillador SW2,5 L200MM	LS002R	I	Broca espiral D2,5mm L110/85mm vast.AO	VC035R
C	Casq.a guardar p.tornillo D1,5/2,0MM	LS007R	J	Guía de perfor.p.placas de cierre D2,0mm	VC076R
D	Casq.a guardar p.tornillo D2,7/3,5/4,5MM	LS008R	K	Guía de perfor.p.placas de cierre D2,6mm	VC077R
E	Medidor de tornillo P.D1,5/2,0MM	LS042R	L	Guía de perfor.p.placas de cierre D3,5mm	VC078R
F	Medidor de tornillo P.D2,7/3,5/4,0MM	LS044R	M	Minicesta con tapa 145X44X25mm	JF148R
G	Broca espiral D1,5MM L85/60MM vast.AO	VC031R			



	Descripción	Código	Descripción	Código	
N	Bandeja con tapa 274X172X60mm	JG285R	S	Contenedor dental 312X190X130mm	JN096
O	Bandeja dental 273X176X41mm	JG386R	T	Rack de tornillos de cierre D2,0mm	VB405R
P	Caballete silicona divisor 158X30mm	JG390	U	Rack de tornillos de cierre D2,6mm	VB406R
Q	Caballete silicona alto largo 158X33mm	JG393	V	Rack de tornillos de cierre D3,5mm	VB407R
R	Filtro reutilizable mini contenedor	JK091			

B. Braun VetCare, S.A. | Ctra. de Terrassa, 121 | 08191 Rubí (Barcelona)
Servicio Atención Clientes | Tel. 902 47 47 01 | Fax 902 48 48 01
atencioncliente.vetcare@bbraun.com | www.bbraun-vetcare.es

AESFULAP® - a B. Braun brand

