

B. BRAUN VET CARE

AESCULAP PLS POLYAXIALES LOCKING SYSTEM

Die variable winkelstabile Plattenosteosynthese aus Stahl

AESCULAP® – a B. Braun brand

B. Braun Vet Care GmbH | Am Aesculap-Platz | 78532 Tuttlingen
Tel. +49 7461 95-2191 | info@bbraun-vetcare.de | www.bbraun-vetcare.de

Die Hauptproduktmarke „Aesculap“ ist eine eingetragene Marke der Aesculap AG.
Technische Änderungen vorbehalten. Dieser Prospekt darf ausschließlich zur Information
über unsere Erzeugnisse verwendet werden. Nachdruck, auch auszugsweise, verboten.

AESFULAP PLS

POLYAXIAL LOCKING SYSTEM



INNOVATIVE VERRIEGELUNGSTECHNIK EINFACHE ANWENDUNG

- Polyaxiale Winkelstabilität bis zu 15° Winkelung
- Hohe Primärstabilität durch Implantatstahl
- Einfach zu biegende Rekonstruktionsplatte
- Kann mit Standardschrauben kombiniert werden
- Hohes Eindrehmoment für ausreichende Stabilität
- Innovative selbstschneidende Schraubenspitze
- Keine Kaltverschweißung
- Einfache Implantatentfernung
- Verstärkter Kerndurchmesser
- Einfache Anwendung der polyaxialen Bohrlehren
- Einfache Anwendung durch wenig zusätzliches Instrumentarium



Hohe Anwendungsflexibilität durch die Kombination aus dem Material Stahl und einer polyaxialen Verriegelungstechnik.






Durch das neuartige Design schneidet sich die Schraube sanft in den Knochen ein und kann bis zu 15° polyaxial in der Platte verriegelt werden.

AESFULAP PLS

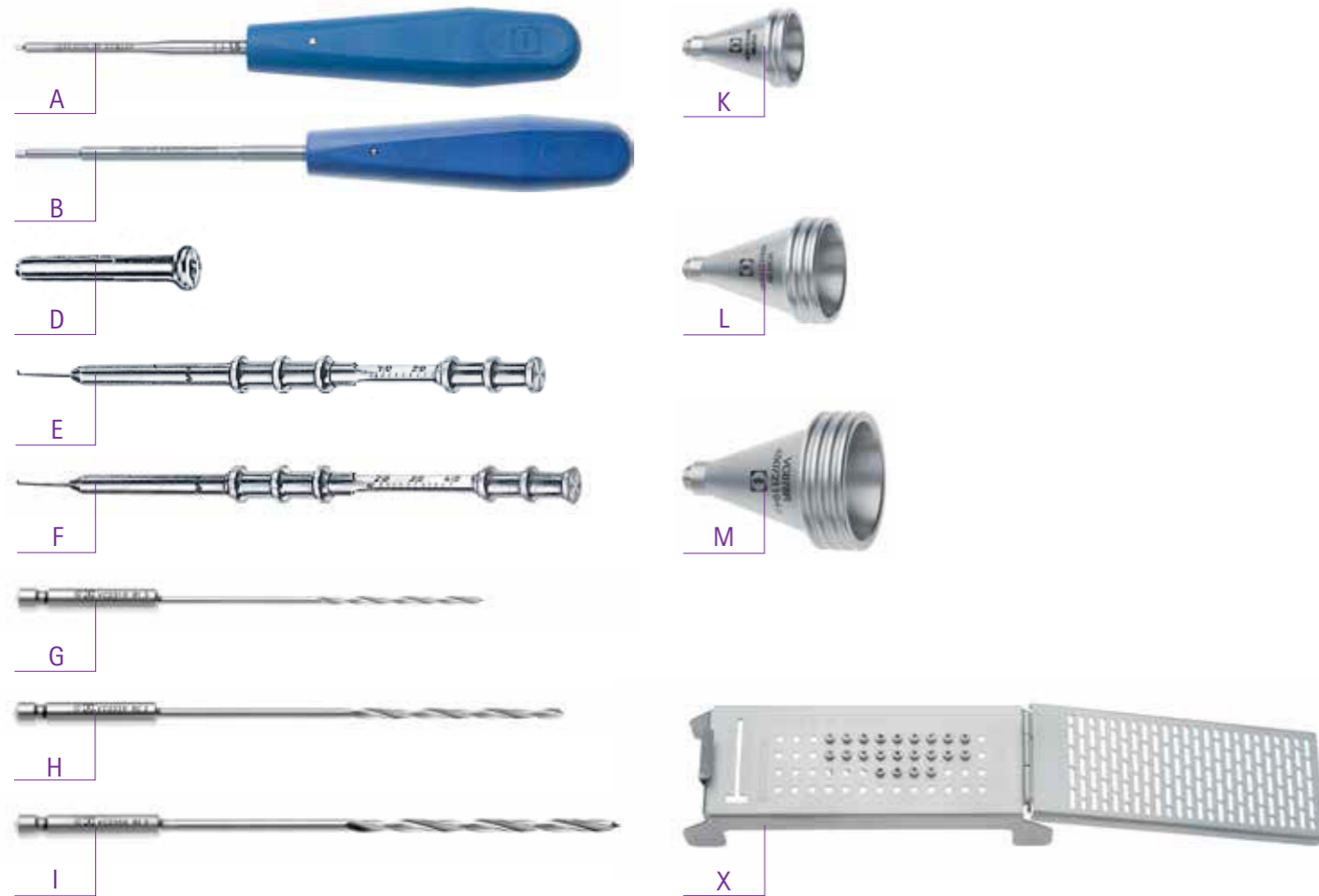
POLYAXIAL LOCKING SYSTEM

Name	Art.-Nr.	Lochzahl	Länge
 <p>Verriegelungsplatte 2,0</p> <p>Breite 6 mm</p> <p>Dicke 2,0 mm</p> <p>Lochabstand 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
	VN446S	6	48 mm
	VN447S	7	56 mm
	VN448S	8	54 mm
 <p>Verriegelungsplatte 2,6</p> <p>Breite 8 mm</p> <p>Dicke 2,5 mm</p> <p>Lochabstand 8 mm</p>	VN449S	9	72 mm
	VN450S	10	80 mm
	VN452S	12	96 mm
	VN454S	14	114 mm
	VN466S	6	72 mm
	VN467S	7	84 mm
	VN468S	8	96 mm
	VN470S	10	120 mm
	VN472S	12	144 mm
	VN474S	14	168 mm

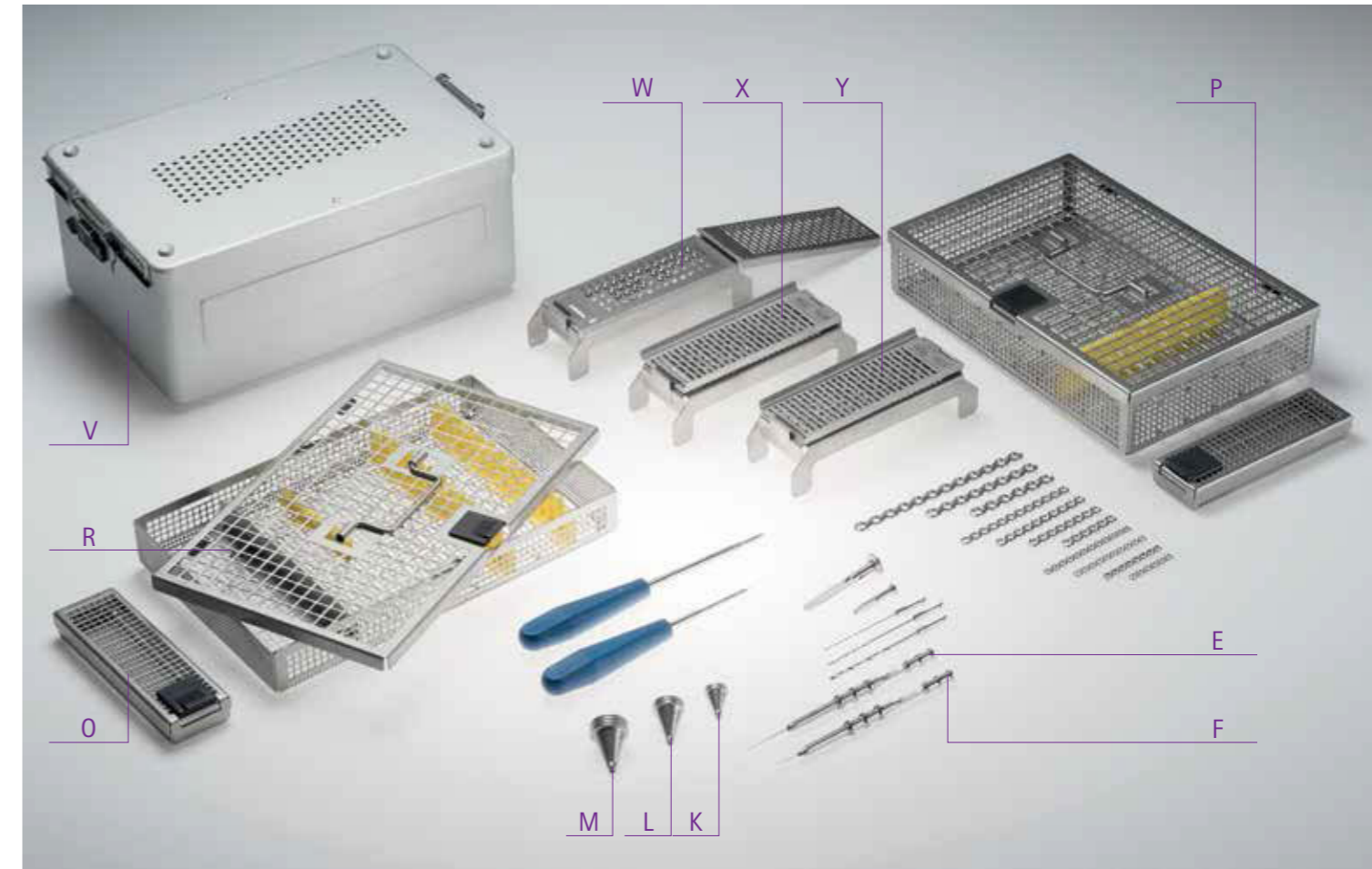
Name	Art.-Nr.	Länge	Art.-Nr.	Länge	
 <p>Schraube Kerndurchmesser 1,5</p> <p>Kopfdurchmesser 5</p> <p>Hex 1,5 SW</p>	VN523S	8 mm	VN530S	18 mm	
	VN525S	10 mm	VN531S	20 mm	
	VN527S	12 mm	VN532S	22 mm	
	VN528S	14 mm	VN533S	24 mm	
	VN529S	16 mm			
	VN545S	10 mm	VN551S	20 mm	
	VN547S	12 mm	VN552S	22 mm	
	VN548S	14 mm	VN553S	24 mm	
	VN549S	16 mm	VN554S	26 mm	
	VN550S	18 mm			
 <p>Schraube Kerndurchmesser 2,0</p> <p>Kopfdurchmesser 5</p> <p>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			
	 <p>Schraube Kerndurchmesser 2,6</p> <p>Kopfdurchmesser 5</p> <p>Hex 2,5 SW</p>				

AESCULAP PLS

POLYAXIAL LOCKING SYSTEM



	Name	Art.-Nr.	Name	Art.-Nr.	
A	Schraubenzieher SW 1,5 mm	VC024R	H	Spiralbohrer 2,0 mm AO Shank	VC033R
B	Schraubenzieher SW 2,5 mm	LS002R	I	Spiralbohrer 2,7 mm AO Shank	VC035R
C	Schraubenhaltehülse 1,5	LS007R	K	Bohrtrichter 2,0 mm	VC076R
D	Schraubenhaltehülse 2,5	LS008R	L	Bohrtrichter 2,6 mm	VC077R
E	Tiefenmesslehre 2,0 mm	LS042R	M	Bohrtrichter 3,5 mm	VC078R
F	Tiefenmesslehre 2,6 - 3,5	LS044R	O	Minisiebkorb	JF148R
G	Spiralbohrer 1,5 mm AO Shank	VC031R			



	Name	Art.-Nr.	Name	Art.-Nr.	
P	Siebkorb mit Deckel 274 x 172 x 60 mm	JG285R	V	Veterinärcontainer	JN096
R	Siebkorb mit Deckel 273 x 176 x 41 mm	JG386R	W	Schraubenbank 2,0 mm	VB405R
S	Silikonsteg 158 x 30 mm	JG390	X	Schraubenbank 2,6 mm	VB406R
T	Silikonsteg für Instrumente 158 x 33 mm	JG393	Y	Schraubenbank 3,5 mm	VB407R
U	Filter	JK091			