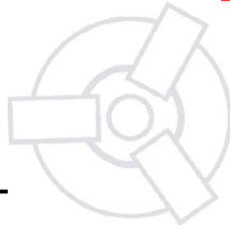
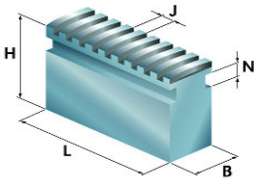


Futtertype:
Bison 3200 / 3500
Ø125mm



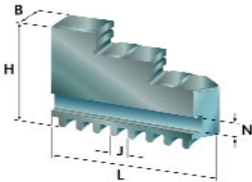
Weiche Aufsatzbacke mit Kreuzversatz

B	H	L	kg/Satz	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
22	39	64	0,9	DM13	245007	C15



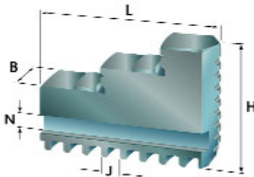
Weiche Blockbacke

B	H	L	kg/Satz	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
20	38	51	0,8	EN13	293101	C15



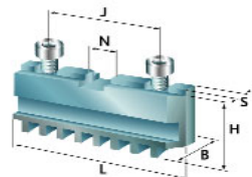
Gehärtete Drehbacken für die Aussenspannung

B	H	L	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
20	40	51	EN13HO	293150	16MnCr5



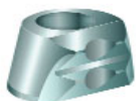
Gehärtete Bohrbacken für die Innenspannung

B	H	L	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
20	40	51	EN13HI	293157	16MnCr5



Gehärtete Grundbacken

B	H	L	G	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
20	28	54		GBB125	293400	16MnCr5



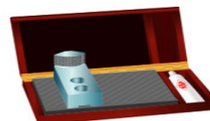
Gripper Hartmetall



Ausdrehvorrichtung



Stangengreifer

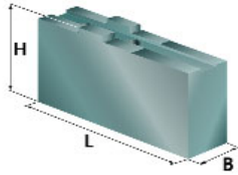
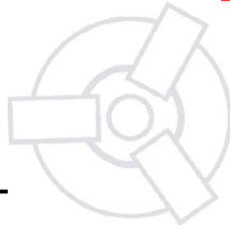


Reinigungsplatte



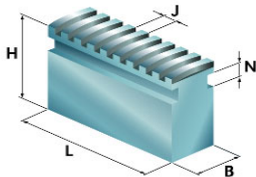
Pendelbacken

Futtertype:
Bison 3200 / 3500
Ø160mm



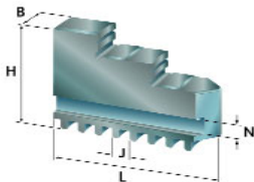
Weiche Aufsatzbacke mit Kreuzversatz

B	H	L	kg/Satz	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
25	40	74	1,6	DM17	245021	C15



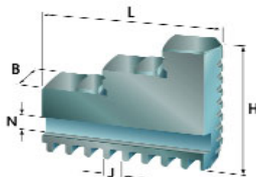
Weiche Blockbacke

B	H	L	kg/Satz	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
20	51	70	1,3	EN16	293102	C15



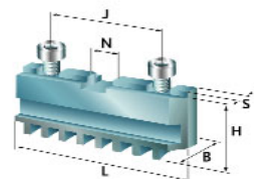
Gehärtete Drehbacken für die Aussenspannung

B	H	L	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
20	53	70	EN16HO	293151	16MnCr5



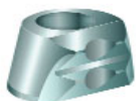
Gehärtete Bohrbacken für die Innenspannung

B	H	L	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
20	53	70	EN16HI	293158	16MnCr5



Gehärtete Grundbacken

B	H	L	G	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
20	29	65	M10	GBB160	293401	16MnCr5



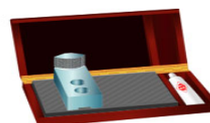
Gripper Hartmetall



Ausdrehvorrichtung



Stangengreifer

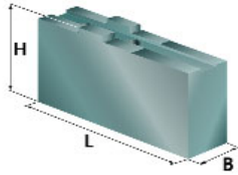
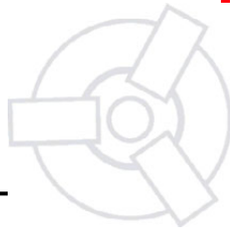


Reinigungsplatte



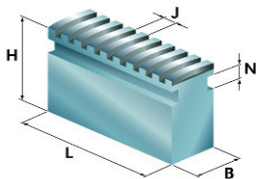
Pendelbacken

Futtertype:
Bison 3200 / 3500
Ø200mm



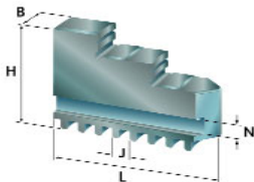
Weiche Aufsatzbacke mit Kreuzversatz

B	H	L	kg/Satz	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
33	44	87	2,7	DM21	245022	C15



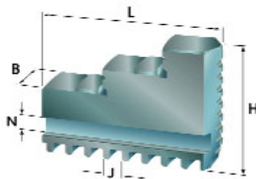
Weiche Blockbacke

B	H	L	kg/Satz	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
25	57	85	2,5	EN20	293103	C15



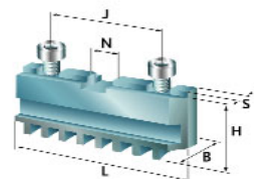
Gehärtete Drehbacken für die Aussenspannung

B	H	L	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
25	54	85	EN20HO	293152	16MnCr5



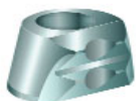
Gehärtete Bohrbacken für die Innenspannung

B	H	L	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
25	54	85	EN20HI	293159	16MnCr5



Gehärtete Grundbacken

B	H	L	G	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
25	33	79	M10	GBB200	293402	16MnCr5



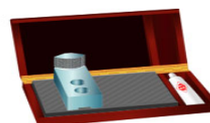
Gripper Hartmetall



Ausdrehvorrichtung



Stangengreifer

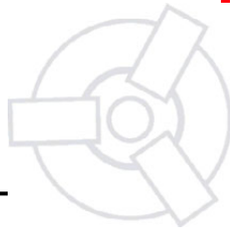


Reinigungsplatte



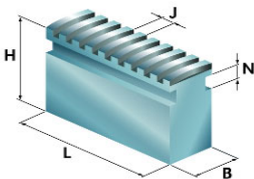
Pendelbacken

Futtertype:
Bison 3200 / 3500
Ø250mm



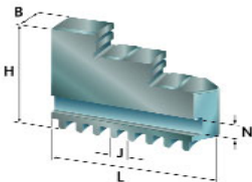
Weiche Aufsatzbacke mit Kreuzversatz

B	H	L	kg/Satz	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
32	57	103	4,2	DM25	245003	C15



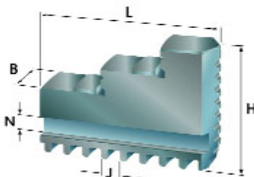
Weiche Blockbacke

B	H	L	kg/Satz	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
28	70	105	4,2	EN25	293104	C15



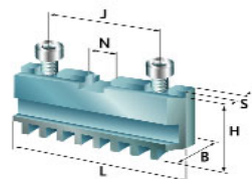
Gehärtete Drehbacken für die Aussenspannung

B	H	L	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
28	63	105	EN25HO	293153	16MnCr5



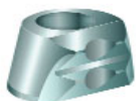
Gehärtete Bohrbacken für die Innenspannung

B	H	L	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
28	63	105	EN25HI	293156	16MnCr5



Gehärtete Grundbacken

B	H	L	G	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
28	36	92	M12	GBB250	293403	16MnCr5



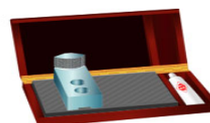
Gripper Hartmetall



Ausdrehvorrichtung



Stangengreifer

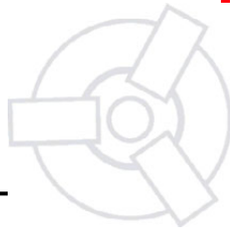


Reinigungsplatte



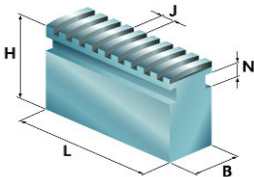
Pendelbacken

Futtertype:
Bison 3200 / 3500
Ø315mm



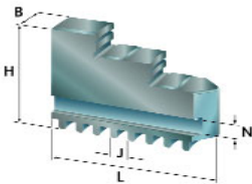
Weiche Aufsatzbacke mit Kreuzversatz

B	H	L	kg/Satz	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
40	60	120	6,0	DM32	245004	C15



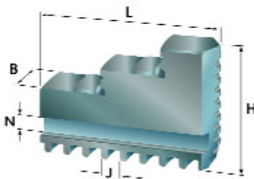
Weiche Blockbacke

B	H	L	kg/Satz	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
32	76	127	6,3	EN32	293105	C15



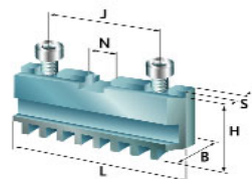
Gehärtete Drehbacken für die Aussenspannung

B	H	L	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
32	73	125	EN32HO	293154	16MnCr5



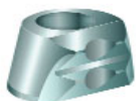
Gehärtete Bohrbacken für die Innenspannung

B	H	L	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
32	73	125	EN32HI	293160	16MnCr5



Gehärtete Grundbacken

B	H	L	G	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
32	40	110	M12	GBB315	293404	16MnCr5



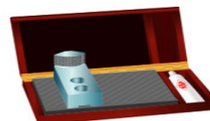
Gripper Hartmetall



Ausdrehvorrichtung



Stangengreifer

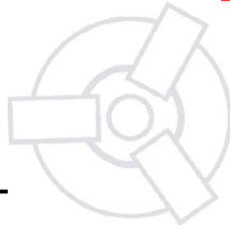


Reinigungsplatte



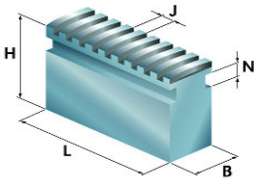
Pendelbacken

Futtertype:
Bison 3200 / 3500
Ø400mm



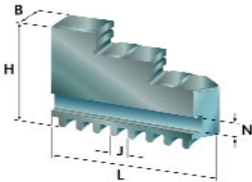
Weiche Aufsatzbacke mit Kreuzversatz

B	H	L	kg/Satz	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
40	70	137	8,1	DM38	245005	C15



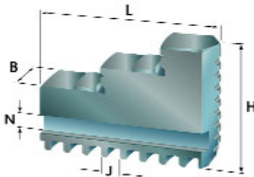
Weiche Blockbacke

B	H	L	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
36	92	145	EN40	293106	C15



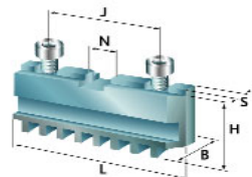
Gehärtete Drehbacken für die Aussenspannung

B	H	L	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
36	92	145	EN40HO	293155	16MnCr5



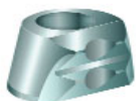
Gehärtete Bohrbacken für die Innenspannung

B	H	L	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
36	92	145	EN40HI	293170	16MnCr5



Gehärtete Grundbacken

B	H	L	G	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
36	49	130	M16	GBB400	293405	16MnCr5



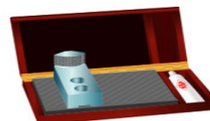
Gripper Hartmetall



Ausdrehvorrichtung



Stangengreifer

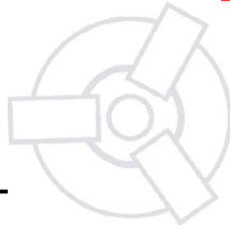


Reinigungsplatte



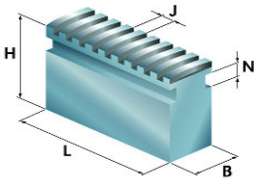
Pendelbacken

Futtertype:
Bison 3200 / 3500
Ø500mm



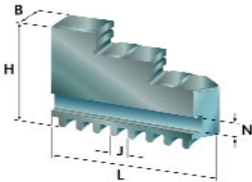
Weiche Aufsatzbacke mit Kreuzversatz

B	H	L	kg/Satz	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
50	80	140	12,5	DM46	245006	C15



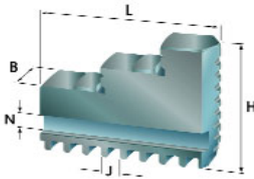
Weiche Blockbacke

B	H	L	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
40	100	180	EN50	293113	C15



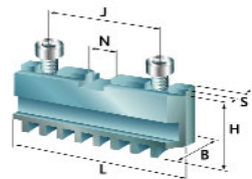
Gehärtete Drehbacken für die Aussenspannung

B	H	L	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
40	100	180	EN50HO	293171	16MnCr5



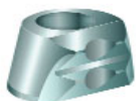
Gehärtete Bohrbacken für die Innenspannung

B	H	L	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
40	100	180	EN50HI	293172	16MnCr5



Gehärtete Grundbacken

B	H	L	G	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
40	54	166	M20	GBB50	293406	16MnCr5



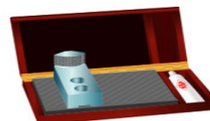
Gripper Hartmetall



Ausdrehvorrichtung



Stangengreifer



Reinigungsplatte



Pendelbacken

Weitere Abmessungen und Sonderspannbacken auf Anfrage. Weitere Datenblätter auf Anfrage.
Irrtümer und Änderungen vorbehalten.