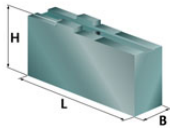
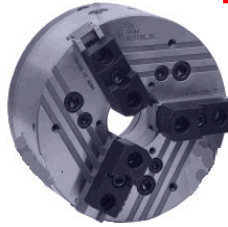


Futtertype:
SMW Autoblok
KNCS 140

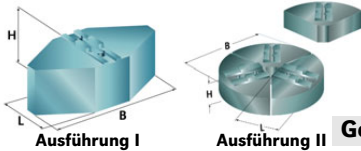


Weiche Aufsatzbacke mit Kreuzversatz

B	H	L	kg/Satz	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
20	40	69	0,9	CU14	236003	C15
30	45	63	1,7	CU141	237141	C15

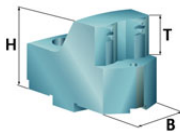
Weiche Segment-Aufsatzbacke mit Kreuzversatz

auf Anfrage



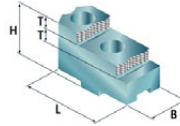
Gehärtete Greiferspannbacken, Außenspannung

auf Anfrage



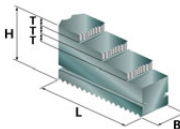
Gehärtete Greiferspannbacken für die Innenspannung

auf Anfrage



Gehärtete umkehrbare Aufsatzbacken

auf Anfrage



Gehärtete einteilige Stufenblockbacken

B	H	L	T	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
20	43,5	58	7	GST160-1	260160	16MnCr5
20	43,5	58	7	GST160-2	260162	16MnCr5

Zur Überbrückung aller Spannbereiche bei diesem Futtertyp werden zwei Satz benötigt.

Monoblockbacken mit Modulgeradverzahnung

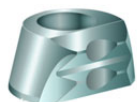
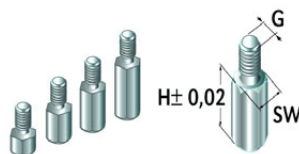
B	H	L	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
20	55	58	UVB140	255014	15CrNi6

Grundbacken mit Modulgeradverzahnung

B	H	L	Gewinde	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
20	27,5	56	M8*1*20	GBS14	263014	16MnCr5

Auflagebolzen

G	H	SW	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
M6	5	10	IT05	229004	C15
M6	10	10	IT10	229005	C15
M6	15	10	IT15	229006	C15
M6	20	10	IT20	229007	C15



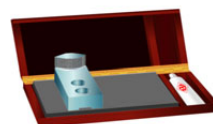
Gripper Hartmetall



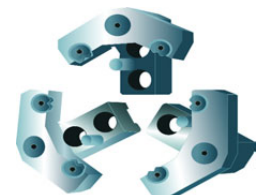
Ausdrehvorrichtung



Stangengreifer



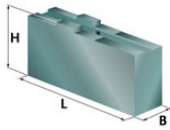
Reinigungsplatte



Pendelbacken

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

**Futtertype:
SMW Autoblok
KNCS 160**

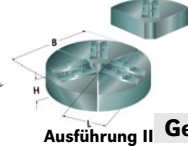
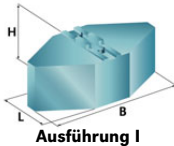


Weiche Aufsatzbacke mit Kreuzversatz

B	H	L	kg/Satz	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
20	40	85	1,2	CU16	236004	C15
32	57	85	2,6	CU161	237161	C15
40	40	60	1,8	DP16	236005	C15
40	60	70	3,3	CU163	237163	C15
25	50	85	0,7	CW16	238001	Aluminium

Weiche Segment-Aufsatzbacke mit Kreuzversatz Ausführung

120	60	60	9,0	I CQ16	239001	C15
120	64	64	3,8	I HT16	240007	Aluminium
Ø152	51	70		II CF16	239101	Stahl

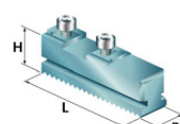
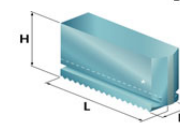
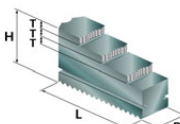
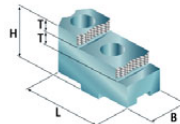
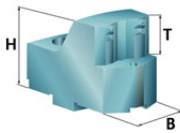


Gehärtete Greiferspannbacken, Außenspannung

B	H	T	kg/Satz	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
---	---	---	---------	-----	-----------	-----------

Spannbereich

27-31/ 34-39/ 43-47			1,3	LY10	250101	16MnCr5
31-34/ 39-43/ 47-52			1,3	LY11	250102	16MnCr5
52-57/ 61-66/ 70-75			1,2	LY12	250103	16MnCr5
57-61/ 66-70/ 75-78			1,2	LY13	250104	16MnCr5
78-82/ 87-91/ 96-101/ 105-110			1,1	LY14	250105	16MnCr5
82-87/ 91-96/ 101-105/ 110-115			1,1	LY15	250106	16MnCr5
115-120/ 125-130/ 134-139/ 144-148			1,4	LY16	250107	16MnCr5
152-157/ 161-166						
120-125/ 130-134/ 139-144/ 148-152			1,4	LY17	250108	16MnCr5
157-161/ 166-170						



Gehärtete Greiferspannbacken für die Innenspannung auf Anfrage.

Gehärtete umkehrbare Aufsatzbacken

B	H	L	T	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
---	---	---	---	-----	-----------	-----------

20	36,5	63	7,5	GX16	249001	16MnCr5
----	------	----	-----	-------------	--------	---------

Gehärtete einteilige Stufenblockbacken

B	H	L	T	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
---	---	---	---	-----	-----------	-----------

20	43,5	67	7	GST175	260175	16MnCr5
----	------	----	---	---------------	--------	---------

Monoblockbacken mit Modulgeradverzahnung

B	H	L	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
---	---	---	-----	-----------	-----------

20	55	65	UVB160	255016	15CrNi6
----	----	----	---------------	--------	---------

Grundbacken mit Modulgeradverzahnung

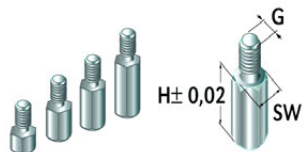
B	H	L	Gewinde	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
---	---	---	---------	-----	-----------	-----------

20	27,5	65	M8*20	GBS16	263016	16MnCr5
----	------	----	-------	--------------	--------	---------

Auflagebolzen

G	H	SW	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
---	---	----	-----	-----------	-----------

M6	5	10	IT05	229004	C15
M6	10	10	IT10	229005	C15
M6	15	10	IT15	229006	C15
M6	20	10	IT20	229007	C15



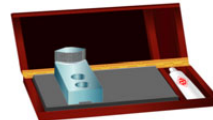
Gripper Hartmetall



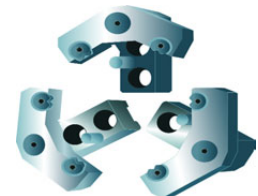
Ausdrehvorrichtung



Stangengreifer

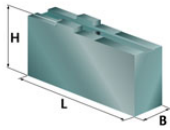
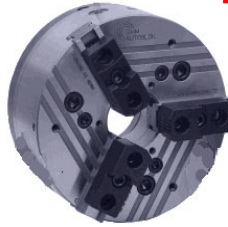


Reinigungsplatte



Pendelbacken

Futtertype:
SMW Autoblok
KNCS 175

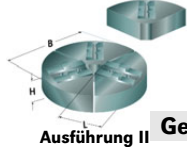
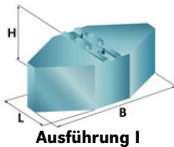


Weiche Aufsatzbacke mit Kreuzversatz

B	H	L	kg/Satz	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
20	40	85	1,2	CU16	236004	C15
32	57	85	2,6	CU161	237161	C15
40	40	60	1,8	DP16	236005	C15
40	60	70	3,3	CU163	237163	C15
25	50	85	0,7	CW16	238001	Aluminium

Weiche Segment-Aufsatzbacke mit Kreuzversatz Ausführung

	H	L	kg/Satz	I	Ident-Nr.	Werkstoff
120	60	60	9,0	CQ16	239001	C15
120	64	64	3,8	HT16	240007	Aluminium
Ø152	51	70		CF16	239101	Stahl

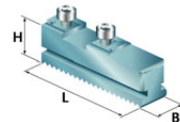
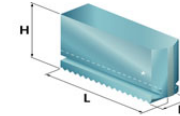
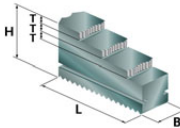
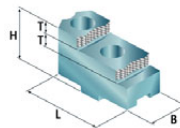
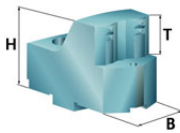


Gehärtete Greiferspannbacken, Außenspannung

B	H	T	kg/Satz	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
28	49	20				

Spannbereich

27-30/ 32-37/ 41-46/ 49-54	1,3	LY10	250101	16MnCr5
30-33/ 36-41/ 45-50/ 54-59	1,3	LY11	250102	16MnCr5
59-64/ 68-73/ 77-82	1,2	LY12	250103	16MnCr5
63-68/ 72-78/ 81-87	1,2	LY13	250104	16MnCr5
85-90/ 94-99/ 103-108/ 112-118	1,1	LY14	250105	16MnCr5
89-94/ 98-104/ 108-113/ 117-123	1,1	LY15	250106	16MnCr5
123-128/ 132-137/ 141-147/ 151-156	1,4	LY16	250107	16MnCr5
159-165/ 169-174				
127-133/ 137-142/ 146-151/ 155-161	1,4	LY17	250108	16MnCr5
164-169/ 173-179				



Gehärtete Greiferspannbacken für die Innenspannung auf Anfrage.

Gehärtete umkehrbare Aufsatzbacken

B	H	L	T	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
20	36,5	63	7,5	GX16	249001	16MnCr5

Gehärtete einteilige Stufenblockbacken

B	H	L	T	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
20	43,5	67	7	GST175	260175	16MnCr5

Monoblockbacken mit Modulgeradzahnung

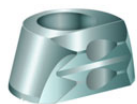
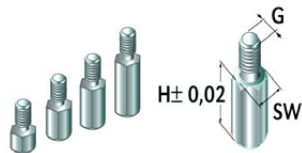
B	H	L	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
20	55	65	UVB160	255016	15CrNi6

Grundbacken mit Modulgeradzahnung

B	H	L	Gewinde	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
20	27,5	65	M8*20	GBS16	263016	16MnCr5

Auflagebolzen

G	H	SW	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
M6	5	10	IT05	229004	C15
M6	10	10	IT10	229005	C15
M6	15	10	IT15	229006	C15
M6	20	10	IT20	229007	C15



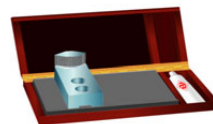
Gripper Hartmetall



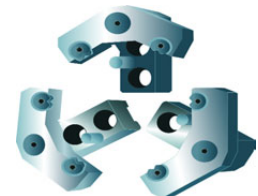
Ausdrehvorrichtung



Stangengreifer

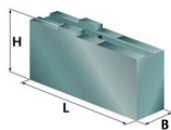


Reinigungsplatte



Pendelbacken

Futtertype:
**SMW Autoblok
KNCS 200**

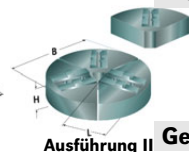
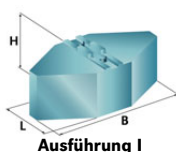


Weiche Aufsatzbacke mit Kreuzversatz

B	H	L	kg/Satz	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
22	51	105	2,0	CU20	236006	C15
30	55	100	2,9	CU201	237201	C15
40	40	70	2,2	DP20	236007	C15
40	60	85	4,0	CU204	237204	C15
40	80	95	5,8	CU205	237205	C15
25	50	105	0,9	CW20	238002	Aluminium

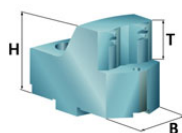
Weiche Segment-Aufsatzbacke mit Kreuzversatz Ausführung

150	64	76	14,0	I	CQ20	239002 C15
150	64	76	5,9	I	HT20	240001 Aluminium
Ø203	51	90		II	CF20	239102 C15



Gehärtete Greiferspannbacken, Außenspannung

B	H	T	kg/Satz	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
28	49	20				
Spannbereich						
30-35/ 38-43/ 47-52/ 56-61			1,3	LY20	250110	16MnCr5
34-39/ 42-48/ 51-57/ 60-66			1,3	LY21	250111	16MnCr5
69-75/ 78-84/ 87-93			1,2	LY22	250112	16MnCr5
65-70/ 74-79/ 83-88/ 92-97			1,2	LY23	250113	16MnCr5
100-106/ 110-115/ 119-124/ 129-134 138-144/ 147-153/ 157-162			1,5	LY24	250114	16MnCr5
96-101/ 105-110/ 114-120/ 124-129 133-139/ 143-148/ 152-157/ 161-167			1,2	LY25	250115	16MnCr5



Gehärtete Greiferspannbacken für die Innenspannung auf Anfrage.

Gehärtete umkehrbare Aufsatzbacken

B	H	L	T	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
22	38	72	10	GX20	249002	16MnCr5

Gehärtete einteilige Stufenblockbacken

B	H	L	T	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
22	51	84	8	GST210	260200	16MnCr5

Monoblockbacken mit Modulgeradzahnung

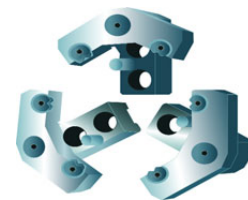
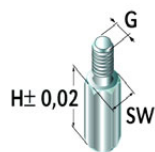
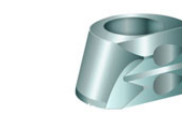
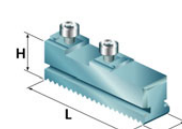
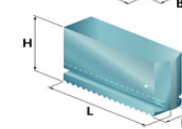
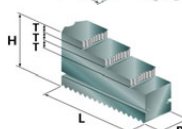
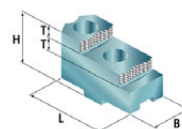
B	H	L	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
22	65	77	UVB200	255020	15CrNi6

Grundbacken mit Modulgeradzahnung

B	H	L	Gewinde	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
22	29,5	85	M8*20	GBS20	263020	16MnCr5

Auflagebolzen

G	H	SW	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
M6	5	10	IT05	229004	C15
M6	10	10	IT10	229005	C15
M6	15	10	IT15	229006	C15
M6	20	10	IT20	229007	C15



Gripper Hartmetall

Ausdrehvorrichtung

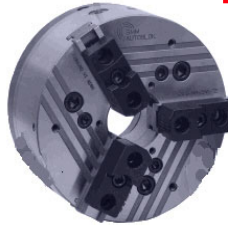
Stangengreifer

Reinigungsplatte

Pendelbacken

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

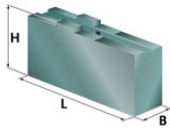
Futtertype:
SMW Autoblok
KNCS 250



Max-Eyth-Str. 7-9, 59581 Warstein-Belecke
Tel. 02902 9766-0, Fax 02902 9766-97, www.franken-werkzeuge.de



Markenspannbacken

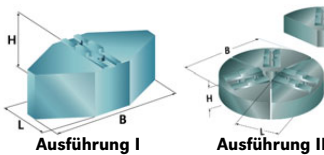


Weiche Aufsatzbacke mit Kreuzversatz

B	H	L	kg/Satz	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
30	55	125	3,6	CU25	236008	C15
40	60	90	3,9	CU251	237251	C15
40	60	125	5,8	CU252	237252	C15
40	80	125	7,5	CU253	237253	C15
40	100	125	9,6	CU254	237254	C15
40	125	125	12,0	CU255	237255	C15
60	60	90	6,2	DP25	236009	C15
80	60	90	8,5	CU257	237257	C15
40	60	125	2,0	CW25	238003	Aluminium

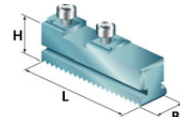
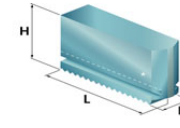
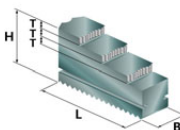
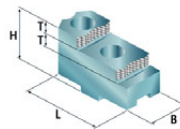
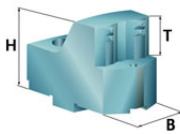
Weiche Segment-Aufsatzbacke mit Kreuzversatz Ausführung

B	H	L	kg/Satz	Ausführung	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
170	64	89	20,0	I	CQ25	239003	C15
170	64	89	8,4	I	HT25	240002	Aluminium
Ø254	51	114		II	CF25	239103	C15



Gehärtete Greiferspannbacken, Außenspannung

B	H	T	kg/Satz	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
40	59	25				
Spannbereich						
38-43/ 47-53/ 57-63/ 67-73/ 78-84			2,4	LY30	250120	16MnCr5
42-48/ 52-58/ 62-68/ 72-79/ 83-89			2,4	LY31	250121	16MnCr5
93-99/ 104-110/ 115-121			2,3	LY32	250122	16MnCr5
88-94/ 98-105/ 109-116/ 120-126			2,3	LY33	250123	16MnCr5
129-136/ 140-147/ 151-158/ 162-168/ 171-177			2,0	LY34	250124	16MnCr5
182-188/ 193-199/ 204-210/ 215-221/ 225-232						
124-130/ 135-141/ 145-152/ 156-163/ 167-174			2,0	LY35	250125	16MnCr5
176-183/ 187-194/ 198-205/ 209-216/ 220-226						
231-237						



Gehärtete Greiferspannbacken für die Innenspannung auf Anfrage.

Gehärtete umkehrbare Aufsatzbacken

B	H	L	T	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
30	55	90	14	GX25	249003	16MnCr5

Gehärtete einteilige Stufenblockbacken

B	H	L	T	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
26	60	100	1	GST260	260250	16MnCr5

Monoblockbacken mit Modulgeradverzahnung

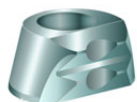
B	H	L	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
26	84	97	UVB250	255025	15CrNi6

Grundbacken mit Modulgeradverzahnung

B	H	L	Gewinde	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
26	37	104	M12*25	GBS25	263025	16MnCr5

Auflagebolzen

G	H	SW	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
M6	5	10	IT05	229004	C15
M6	10	10	IT10	229005	C15
M6	15	10	IT15	229006	C15
M6	20	10	IT20	229007	C15



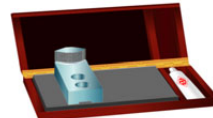
Gripper Hartmetall



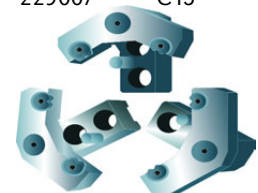
Ausdrehvorrichtung



Stangengreifer



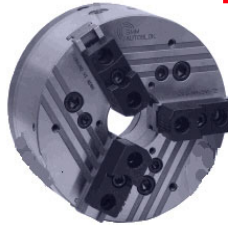
Reinigungsplatte



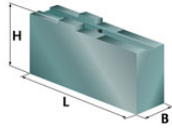
Pendelbacken

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

**Futtertype:
SMW Autoblok
KNCS 260**

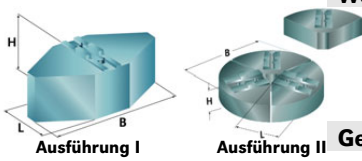


Weiche Aufsatzbacke mit Kreuzversatz



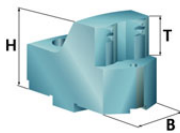
B	H	L	kg/Satz	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
30	55	125	3,6	CU25	236008	C15
40	60	90	3,9	CU251	237251	C15
40	60	125	5,8	CU252	237252	C15
40	80	125	7,5	CU253	237253	C15
40	100	125	9,6	CU254	237254	C15
40	125	125	12,0	CU255	237255	C15
60	60	90	6,2	DP25	236009	C15
80	60	90	8,5	CU257	237257	C15
40	60	125	2,0	CW25	238003	Aluminium

Weiche Segment-Aufsatzbacke mit Kreuzversatz Ausführung

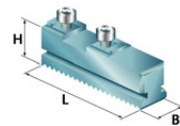
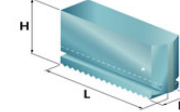
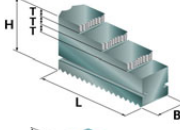
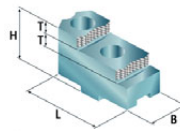


B	H	L	kg/Satz	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
170	64	89	20,0	I CQ25	239003	C15
170	64	89	8,4	I HT25	240002	Aluminium
Ø254	51	114		II CF25	239103	C15

Gehärtete Greiferspannbacken, Außenspannung



B	H	T	kg/Satz	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
40	59	25				
Spannbereich						
38-43/ 47-53/ 57-63/ 67-73/ 78-84			2,4	LY30	250120	16MnCr5
42-48/ 52-58/ 62-68/ 72-79/ 83-89			2,4	LY31	250121	16MnCr5
93-99/ 104-110/ 115-121			2,3	LY32	250122	16MnCr5
88-94/ 98-105/ 109-116/ 120-126			2,3	LY33	250123	16MnCr5
129-136/ 140-147/ 151-158/ 162-168/ 171-177			2,0	LY34	250124	16MnCr5
182-188/ 193-199/ 204-210/ 215-221/ 225-232						
124-130/ 135-141/ 145-152/ 156-163/ 167-174			2,0	LY35	250125	16MnCr5
176-183/ 187-194/ 198-205/ 209-216/ 220-226						
231-237/ 242-248						



Gehärtete Greiferspannbacken für die Innenspannung auf Anfrage.

Gehärtete umkehrbare Aufsatzbacken

B	H	L	T	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
30	55	90	14	GX25	249003	16MnCr5

Gehärtete einteilige Stufenblockbacken

B	H	L	T	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
26	60	100	1	GST260	260250	16MnCr5

Monoblockbacken mit Modulgeradverzahnung

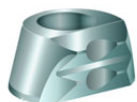
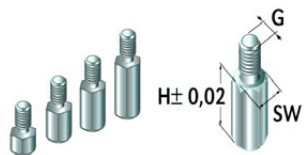
B	H	L	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
26	84	97	UVB250	255025	15CrNi6

Grundbacken mit Modulgeradverzahnung

B	H	L	Gewinde	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
26	37	104	M12*25	GBS25	263025	16MnCr5

Auflagebolzen

G	H	SW	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
M6	5	10	IT05	229004	C15
M6	10	10	IT10	229005	C15
M6	15	10	IT15	229006	C15
M6	20	10	IT20	229007	C15



Gripper Hartmetall



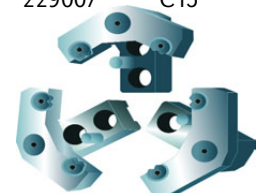
Ausdrehvorrichtung



Stangengreifer



Reinigungsplatte

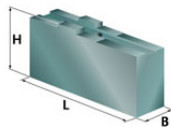


Pendelbacken

Futtertype:
SMW Autoblok
KNCS 315-77

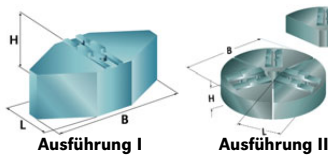


Weiche Aufsatzbacke mit Kreuzversatz



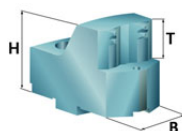
B	H	L	kg/Satz	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
30	55	125	3,6	CU25	236008	C15
40	60	90	3,9	CU251	237251	C15
40	60	125	5,8	CU252	237252	C15
40	80	125	7,5	CU253	237253	C15
40	100	125	9,6	CU254	237254	C15
40	125	125	12,0	CU255	237255	C15
60	60	90	6,2	DP25	236009	C15
80	60	90	8,5	CU257	237257	C15
40	60	125	2,0	CW25	238003	Aluminium

Weiche Segment-Aufsatzbacke mit Kreuzversatz Ausführung



B	H	L	kg/Satz	Ausführung	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
170	64	89	20,0	I	CQ25	239003	C15
170	64	89	8,4	I	HT25	240002	Aluminium
Ø254	51	114		II	CF25	239103	C15

Gehärtete Greiferspannbacken, Außenspannung

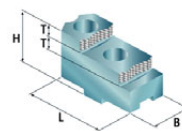


B	H	T	kg/Satz	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
40	59	25				

Spannbereich

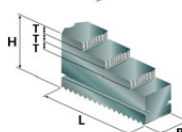
36-42/ 45-51/ 55-61/ 65-72/ 76-82/ 86-93 97-104/ 108-115	2,4	LY30	250120	16MnCr5
40-46/ 50-56/ 60-67/ 71-77/ 81-88/ 92-98 102-109/ 113-120	2,4	LY31	250121	16MnCr5
124-130/ 134-141/ 145-152	2,3	LY32	250122	16MnCr5
118-125/ 129-136/ 140-146/ 151-157	2,3	LY33	250123	16MnCr5
160-167/ 171-178/ 182-189/ 193-200/ 204-211 215-221/ 226-232/ 237-243/ 248-254/ 259-265 269-276/ 280-287	2,0	LY34	250124	16MnCr5
155-161/ 165-172/ 176-183/ 187-194/ 198-205 209-216/ 220-227/ 231-238/ 242-249/ 253-260 264-271/ 275-282/ 286-293	2,0	LY35	250125	16MnCr5

Gehärtete umkehrbare Aufsatzbacken



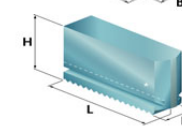
B	H	L	T	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
30	55	90	14	GX25	249003	16MnCr5

Gehärtete einteilige Stufenblockbacken



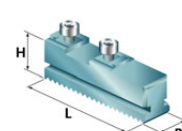
B	H	L	T	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
32	66	117	11	GST315	260315	16MnCr5

Monoblockbacken mit Modulgeradverzahnung



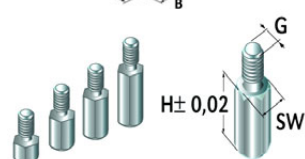
B	H	L	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
32	90	118	UVB315	255031	15CrNi6

Grundbacken mit Modulgeradverzahnung



B	H	L	Gewinde	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
32	43	115	M12*25	GBS31	263031	16MnCr5

Auflagebolzen



G	H	SW	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
M6	5	10	IT05	229004	C15
M6	10	10	IT10	229005	C15
M6	15	10	IT15	229006	C15
M6	20	10	IT20	229007	C15



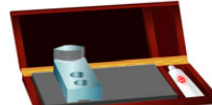
Gripper Hartmetall



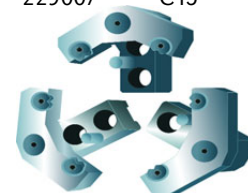
Ausdrehvorrichtung



Stangengreifer

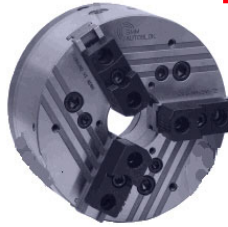


Reinigungsplatte

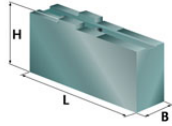


Pendelbacken

**Futtertype:
SMW Autoblok
KNCS 315-91**

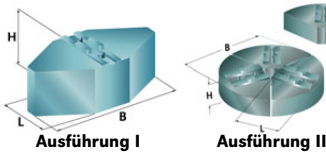


Weiche Aufsatzbacke mit Kreuzversatz



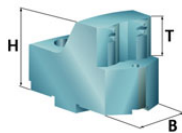
B	H	L	kg/Satz	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
30	55	125	3,6	CU25	236008	C15
40	60	90	3,9	CU251	237251	C15
40	60	125	5,8	CU252	237252	C15
40	80	125	7,5	CU253	237253	C15
40	100	125	9,6	CU254	237254	C15
40	125	125	12,0	CU255	237255	C15
60	60	90	6,2	DP25	236009	C15
80	60	90	8,5	CU257	237257	C15
40	60	125	2,0	CW25	238003	Aluminium

Weiche Segment-Aufsatzbacke mit Kreuzversatz Ausführung



B	H	L	kg/Satz	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
170	64	89	20,0	I CQ25	239003	C15
170	64	89	8,4	I HT25	240002	Aluminium
Ø254	51	114		II CF25	239103	C15

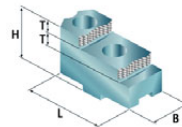
Gehärtete Greiferspannbacken, Außenspannung



B	H	T	kg/Satz	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
40	59	25				

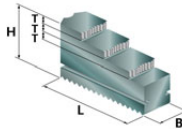
Spannbereich

46-52/ 56-62/ 66-73/ 77-83/ 87-94/ 98-105 109-115/ 120-126	2,4	LY30	250120	16MnCr5
51-57/ 61-67/ 71-78/ 82-88/ 93-99/ 103-110 114-121/ 125-131	2,4	LY31	250121	16MnCr5
135-142/ 146-153/ 157-164	2,3	LY32	250122	16MnCr5
130-136/ 141-147/ 152-158/ 162-169	2,3	LY33	250123	16MnCr5
172-179/ 183-189/ 194-200/ 205-211/ 216-222 227-233/ 238-244/ 249-255/ 260-266/ 270-277 281-288/ 292-299	2,0	LY34	250124	16MnCr5
177-184/ 188-195/ 199-206/ 210-217/ 221-228 232-239/ 243-250/ 254-261/ 265-271/ 276-282 287-293/ 298-304	2,0	LY35	250125	16MnCr5



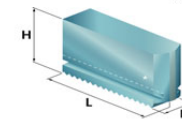
Gehärtete umkehrbare Aufsatzbacken

B	H	L	T	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
30	55	90	14	GX25	249003	16MnCr5



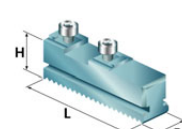
Gehärtete einteilige Stufenblockbacken

B	H	L	T	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
32	66	117	11	GST315	260315	16MnCr5



Monoblockbacken mit Modulgeradzahnung

B	H	L	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
32	90	118	UVB315	255031	15CrNi6

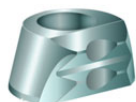
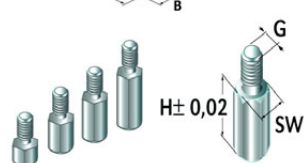


Grundbacken mit Modulgeradzahnung

B	H	L	Gewinde	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
32	43	115	M12*25	GBS31	263031	16MnCr5

Auflagebolzen

G	H	SW	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
M6	5	10	IT05	229004	C15
M6	10	10	IT10	229005	C15
M6	15	10	IT15	229006	C15
M6	20	10	IT20	229007	C15



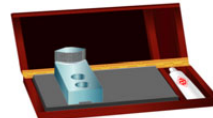
Gripper Hartmetall



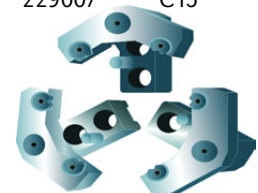
Ausdrehvorrichtung



Stangengreifer

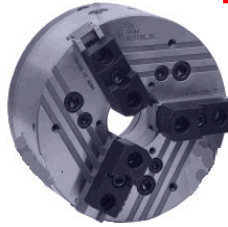


Reinigungsplatte

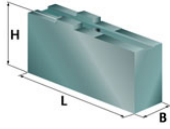


Pendelbacken

**Futtertype:
SMW Autoblok
KNCS 400**

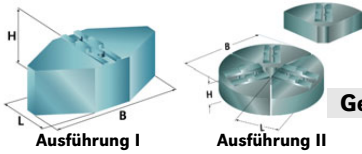


Weiche Aufsatzbacke mit Kreuzversatz



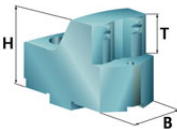
B	H	L	kg/Satz	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
40	60	145	5,8	CU32	236010	C15
40	60	110	4,9	CU321	237321	C15
40	100	145	11,1	CU323	237322	C15
40	125	145	13,9	CU324	237324	C15
40	150	145	16,9	CU325	237325	C15
60	60	110	7,6	CU326	237326	C15
76	64	100	8,4	DP32	236011	C15
80	80	110	14,1	CU328	237328	C15
50	80	145	11,6	CU329	237329	C15
40	60	145	2,4	CW32	238004	Aluminium

Weiche Segment-Aufsatzbacke mit Kreuzversatz Ausführung



B	H	L	kg/Satz	Ausführung	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
240	76	118	28,0	I	CQ32	239004	C15
240	76	118	10,5	I	HT32	240003	Aluminium
Ø305	51	140		II	CF32	239104	C15

Gehärtete Greiferspannbacken, Außenspannung



B	H	T	kg/Satz	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
40	59	25				

Spannbereich

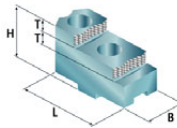
54-60/ 63-70/ 73-80/ 83-90/ 94-101/ 104-111/ 115-122 4,0 **LY40** 250130 16MnCr5
125-132/ 136-143/ 147-154/ 158-165

60-66/ 70-76/ 80-86/ 90-97/ 100-107/ 111-118/ 122-129 4,0 **LY41** 250131 16MnCr5
132-139/ 143-150/ 154-161/ 165-172

168-176/ 179-186/ 190-197/ 201-208/ 212-219/ 223-230 3,2 **LY42** 250132 16MnCr5
234-241/ 245-252/ 256-263/ 266-274/ 277-285/ 289-297
300-307/ 311-318/ 322-329/ 333-340/ 344-351/ 355-362

175-182/ 186-193/ 197-204/ 208-215/ 219-226/ 230-237 3,2 **LY43** 250133 16MnCr5
241-248/ 252-259/ 263-270/ 273-285/ 284-292/ 296-303
307-314/ 318-325/ 329-336/ 340-347/ 351-358/ 362-369

Gehärtete Greiferspannbacken für die Innenspannung auf Anfrage.



Gehärtete umkehrbare Aufsatzbacken

B	H	L	T	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
36	62	105	15	GX32	249004	16MnCr5

Gehärtete einteilige Stufenblockbacken

B	H	L	T	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
32	70	137	11	GST400	260400	16MnCr5

Monoblockbacken mit Modulgeradzahnung

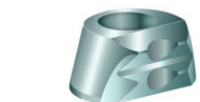
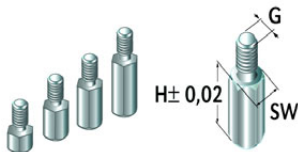
B	H	L	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
32	100	145	UVB400	255040	15CrNi6

Grundbacken mit Modulgeradzahnung

B	H	L	Gewinde	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
32	43	125	M12*30	GBS40	263040	16MnCr5

Auflagebolzen

G	H	SW	Typ	Ident-Nr.	Werkstoff
M8	5	13	IU05	229008	C15
M8	10	13	IU10	229009	C15
M8	15	13	IU15	229010	C15
M8	20	13	IU20	229011	C15



Gripper Hartmetall



Ausdrehvorrichtung



Stangengreifer



Reinigungsplatte



Pendelbacken

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