

Superior Clamping and Gripping



Spannbacken
Chuck Jaws

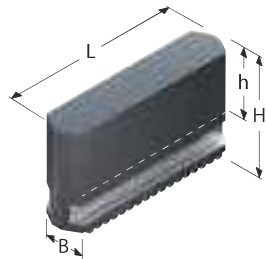


SMW-AUTOBLOK

Weiche Blockbacken | *Soft Monoblock Jaws*

Schräge Verzahnung

- Verzahnung und Nuten induktiv gehärtet und geschliffen
- Höchste Stabilität durch Monoblockausführung
- Liefereinheit: 1 Satz = 3 Stück
- Material: C45, vergütet



Angled serration

- Serration and slots inductive hardened and ground
- Highest stability by monoblock design
- Delivery unit: 1 set = 3 pieces
- Material: C45, tempered

Futtertype <i>Chuck type</i>	Bezeichnung <i>Description</i>	ID	B [mm]	H [mm]	L [mm]	h [mm]	m/Satz <i>m/Set</i> [kg]
HG-F 160	SMB 160	0163100	20	45	79	24	1.5
	SMB-H 160	0163200	20	60	79	39	2
HG-F 210	SMB 200	0163101	22	60	94	35	2.6
	SMB-H 200	0163201	22	80	94	55	3.6
HG-F 260	SMB 250	0163102	26	70	115	40	4.4
	SMB-H 250	0163202	26	100	115	70	6.5
HG-F 315	SMB 315	0163103	32	81	140	46	7.5
	SMB-H 315	0163203	32	135	140	100	13
HG-F 400	SMB 400	0163104	45	93	176	53	15
HG-F 500	SMB 500	0163105	45	130	176	90	21.6



Passende Spanneinsätze, Ausdrehringe, Backen-Ausdrehvorrichtung finden Sie im Katalogteil „Zubehör“.



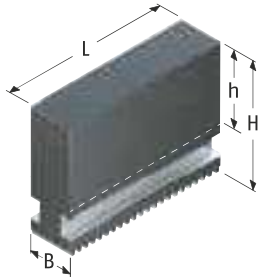
For suitable clamping inserts, jaw turning rings, jaw turning fixture see catalog chapter "Accessories".

SMW-AUTOBLOK

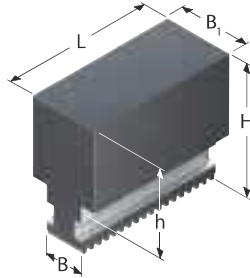
Weiche Blockbacken | *Soft Monoblock Jaws*

Gerade Verzahnung

- Verzahnung und Nuten induktiv gehärtet und geschliffen
- Höchste Stabilität durch Monoblockausführung
- Liefereinheit: 1 Satz = 3 Stück
- Material: C45, vergütet



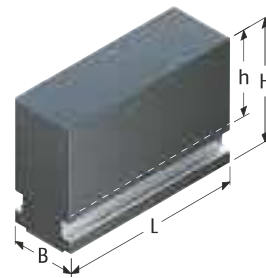
Ausführung 1 | *Version 1*



Ausführung 2 | *Version 2*

Straight serration

- Serration and slots inductive hardened and ground
- Highest stability by monoblock design
- Delivery unit: 1 set = 3 pieces
- Material: C45, tempered



Ausführung 3 | *Version 3*

Futtertype	Bezeichnung	ID	Ausführung	B [mm]	B1 [mm]	H [mm]	L [mm]	h [mm]	m/Satz [kg]
KNCS 140 KNCS-N 140 HG 160 HG-N 160 KNCS 160 RMG 160 KNCS-N 170 KNCS 175	UVB 160	0164106	1	20		55.5	65	35	1.6
HG 200 KNCS 200 RMG 200 HG-N 210 KNCS 210 KNCS-N 210 KNCS-N 225	UVB 200	0164100	1	22		65	84	40	2.7
	UVB-B 200	0164113	2	22	40	65	84	38	3.9
	UVB-H 200	0164116	1	22		85	84	60	3.2
HG 250 KNCS 250 RMG 250 HG-N 260 KNCS 260 KNCS-N 260 KNCS-N 275	UVB 250	0164101	1	26		84	99	55	4.8
	UVB-B 250	0164114	2	26	46	84	99	52	7.2
	UVB-H 250	0164117	1	26		115	99	86	6.6
HG 315 HG-N 315 KNCS 315-77 KNCS 315-91 KNCS-N 315	UVB 315	0164102	1	32		90	121	56	7.6
	UVB-B 315	0164115	2	32	46	90	121	52	9.6
	UVB-H 315	0164118	1	32		135	121	101	11.3
KNCS-NB 315	EWM 315	0164132	3	50		90	120	56	11.9
RMG 315	UVB 400	0164103	1	32		100	148	66	10
KNCS-N 325	UVB 315	0164102	1	32		90	121	56	7.6
	UVB-B 315	0164115	2	32	46	90	121	52	9.6
	UVB-H 315	0164118	1	32		135	121	101	11.3
KNCS-NB 325	EWM 315	0164132	3	50		90	120	56	11.9
KNCS-N 340	UVB 315	0164102	1	32		90	121	56	7.6
	UVB-B 315	0164115	2	32	46	90	121	52	9.6
	UVB-H 315	0164118	1	32		135	121	101	11.3
KNCS-NB 340	EWM 315	0164132	3	50		90	120	56	11.9

Passende Spanneinsätze, Ausdrehringe, Backen-Ausdrehvorrichtung finden Sie im Katalogteil „Zubehör“.

For suitable clamping inserts, jaw turning rings, jaw turning fixture see catalog chapter "Accessories".

SMW-AUTOBLOK

Weiche Blockbacken | *Soft Monoblock Jaws*

Gerade Verzahnung

Straight serration

Futtertype	Bezeichnung	ID	Ausführung	B [mm]	B1 [mm]	H [mm]	L [mm]	h [mm]	m/Satz [kg]
HG 400 HG-N 400 KNCS 400 KNCS-N 400	UVB 400	0164103	1	32		100	148	66	10
KNCS-NB 400 KNCS-NBX 425	EWM 400	0164133	3	50		100	142	66	16
HG 500 HG-N 500 KNCS 500 KNCS-N 500	UVB 500	0164104	1	45		124	175	77	20.3
HG 630 HG-N 630 KNCS 630 KNCS-N 630	UVB 630	0164105	1	45		134	230	87	31



Passende Spanneinsätze, Ausdrehringe, Backen-Ausdrehvorrichtung finden Sie im Katalogteil „Zubehör“.



For suitable clamping inserts, jaw turning rings, jaw turning fixture see catalog chapter "Accessories".