

Superior Clamping and Gripping

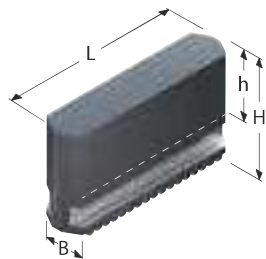


Spannbacken
Chuck Jaws



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 Chuck type	Bezeichnung Description	ID	B [mm]	H [mm]	L [mm]	h [mm]	m/Satz m/Set [kg]
ROTA-S plus 2.0 160-42	SMB 160	0163100	20	45	79	24	1.5
	SMB-H 160	0163200	20	60	79	39	2
ROTA-S plus 2.0 200-52	SMB 200	0163101	22	60	94	35	2.6
	SMB-H 200	0163201	22	80	94	55	3.6
ROTA-S plus 2.0 250-62	SMB 250	0163102	26	70	115	40	4.4
	SMB-H 250	0163202	26	100	115	70	6.5
ROTA-S plus 2.0 315-92	SMB 315	0163103	32	81	140	46	7.5
	SMB-H 315	0163203	32	135	140	100	13
ROTA-S plus 400-102	SMB 400	0163104	45	93	176	53	15
ROTA-S plus 500-162	SMB 500	0163105	45	130	176	90	21.6
ROTA-S plus 630-252 ROTA-S plus 800-252 ROTA-S plus 1000-402	SMB 630/800	0163106	65	130	230	88	40



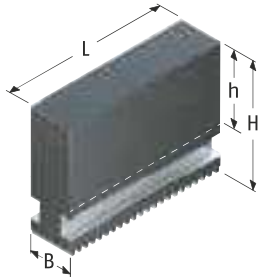
Passende Spanneinsätze, Ausdrehringe, Backen-Ausdrehvorrichtung finden Sie im Katalogteil „Zubehör“.



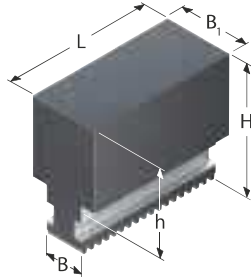
For suitable clamping inserts, jaw turning rings, jaw turning fixture see catalog chapter "Accessories".

Gerade Verzahnung

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



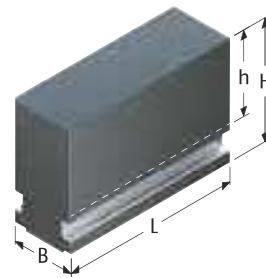
Ausführung 1 | Version 1



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 <i>Chuck type</i>	Bezeichnung <i>Description</i>	ID	Ausführung <i>Version</i>	B [mm]	B1 [mm]	H [mm]	L [mm]	h [mm]	m/Satz <i>m/Set</i> [kg]
ROTA-G 160 ROTA THW 165-43 ROTA THW plus 165-43 ROTA THW plus 185-52	UVB 160	0164106	1	20		55.5	65	35	1.6
ROTA-G 200-62 ROTA THW 210	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
ROTA THWB 210-52	EWM 210	0164130	3	45		65	85	39.6	6.4
ROTA THW plus 215-66 ROTA THW vario 215-62	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
ROTA-G 250-82 ROTA THW 250 ROTA THW plus 260-81 ROTA THW 265	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
ROTA THWB 265-71	EWM 265	0164131	3	45		84	110	55.6	9.5
ROTA-G 315-102 ROTA THW 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
ROTA THWB 315-86	EWM 315	0164132	3	50		90	120	56	11.9
ROTA THW plus 315-104	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
ROTA THW 400-120	UVB 400	0164103	1	32		100	148	66	10
ROTA THWB 400-120	EWM 400	0164133	3	50		100	142	66	16
ROTA THW 500-128	UVB 500	0164104	1	45		124	175	77	20.3
ROTA THWB 500-128	EWM 500	0164134	3	62		125	160	78	27.6
ROTA THW 630-160 ROTA THW 800	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".