



Superior Clamping and Gripping

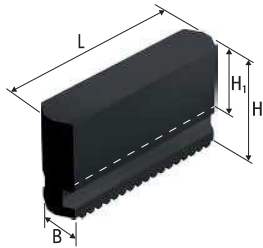


Spannbacken

Chuck Jaws

Schräge Verzahnung

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




Angled Serration

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

Futtertyp <i>Chuck type</i>	Bezeichnung <i>Description</i>	Ident.-Nr. <i>ID</i>	B [mm]	H [mm]	H ₁ [mm]	L [mm]	m/Satz <i>m/set</i> [kg]
DURO 160 DURO-NC 160 DURO-NC 175 DURO-NCE 160 DURO-T 160	SMB 160	0163100	20	45	24	79	1.5
DURO 200 DURO-NC 200 DURO-NC 225 DURO-NCE 200 DURO-T 200	SMB-H 160	0163200	20	60	39	79	2.0
DURO 200 DURO-NC 200 DURO-NC 225 DURO-NCE 200 DURO-T 200	SMB 200	0163101	22	60	35	94	2.6
DURO 250 DURO-NC 250 DURO-NCE 250 DURO-NCE 315 DURO-T 250	SMB-H 200	0163201	22	80	55	94	3.6
DURO 250 DURO-NC 250 DURO-NCE 250 DURO-NCE 315 DURO-T 250	SMB 250	0163102	26	70	40	115	4.4
DURO 315 DURO-NC 315 DURO-NCE 400 DURO-T 315	SMB-H 250	0163202	26	100	70	115	6.5
DURO 400 DURO 500 DURO-NC 400 DURO-NC 500 DURO-NCE 500 DURO-T 400 DURO-T 500	SMB 315	0163103	32	81	46	140	7.5
DURO 630 DURO-NC 630 DURO-T 630	SMB-H 315	0163203	32	135	100	140	13.0
DURO 400 DURO 500 DURO-NC 400 DURO-NC 500 DURO-NCE 500 DURO-T 400 DURO-T 500	SMB 400	0163104	45	93	53	176	15.0
DURO 630 DURO-NC 630 DURO-T 630	SMB 500	0163105	45	130	90	176	21.6
DURO 630 DURO-NC 630 DURO-T 630	SMB 630-800	0163106	65	130	88	230	40.0

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

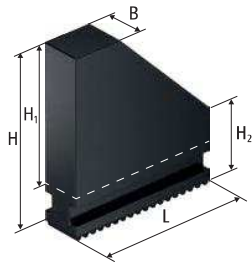
 For suitable clamping inserts, jaw turning rings and jaw turning fixture see catalog chapter "Accessories".

Weiche Blockbacken | Soft Monoblock Jaws

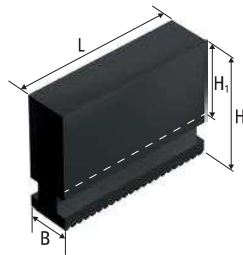
RÖHM

Gerade Verzahnung

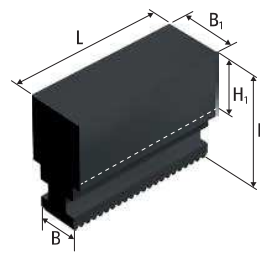
- Verzahnung und Nuten induktiv gehärtet und geschliffen
- Höchste Stabilität durch Monoblockausführung
- Liefereinheit und Gewichtsangaben: 1 Satz = 3 Stück
- Material: C45, vergütet



Ausführung 1 | Version 1



Ausführung 2 | Version 2




Ausführung 3 | Version 3

Straight Serration

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

Futtertyp Chuck type	Bezeichnung Description	Ident.-Nr. ID	Ausführung Version	B [mm]	B ₁ [mm]	H [mm]	H ₁ [mm]	H ₂ [mm]	L [mm]	m/Satz m/set [kg]
DURO-NCES 175 DURO-NCSE 170	UVB 160	0164106	2	20		55.5	35		65	1.6
	UVB 200	0164100	2	22		65	40		84	2.7
DURO-NCES 200 DURO-NCSE 210 DURO-NCSE 225	UVB-B 200	0164113	3	22	40	65	38		84	3.9
	UVB-H 200	0164116	2	22		85	60		84	3.2
	UVB-HS 200	0164119	1	22		85	60	29	84	2.7
	UVB 250	0164101	2	26		84	55		99	4.8
DURO-NCES 250 DURO-NCSE 265	UVB-B 250	0164114	3	26	46	84	52		99	7.2
	UVB-H 250	0164117	2	26		115	86		99	6.6
	UVB-HS 250	0164120	1	26		115	86	48	99	5.3
	UVB 315	0164102	2	32		90	56		121	7.6
DURO-NCES 315 DURO-NCSE 315	UVB-B 315	0164115	3	32	46	90	52		121	9.6
	UVB-H 315	0164118	2	32		135	101		121	11.3
	UVB-HS 315	0164121	1	32		135	101	52	121	9.0
DURO-NCES 400 DURO-NCSE 400	UVB 400	0164103	2	32		100	66		148	10.0
DURO-NCSE 500	UVB 500	0164104	2	45		124	77		175	20.3
DURO-NCSE 630	UVB 630	0164105	2	45		134	87		230	31.0

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

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