

Superior Clamping and Gripping



Spannbacken
Chuck Jaws

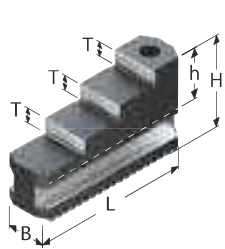


SMW-AUTOBLOK

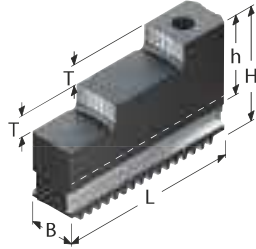
Harte Stufenblockbacken | *Hard Stepped Block Jaws*

Schräge Verzahnung

- Universell für Außen- und Innenspannung
- Große Spannbereiche
- Spannflächen mit Pflastersteinverzahnung
- Höchste Stabilität durch Monoblockausführung
- Liefereinheit: 1 Satz = 3 Stück
- Material: Stahl 16MnCr5, einsatzgehärtet



Ausführung 1 | *Version 1*



Ausführung 2 | *Version 2*

Angled serration

- *Universal for O.D.- and I.D.-Clamping*
- *Big clamping ranges*
- *Clamping surfaces with diamond serration*
- *Highest stability by monoblock design*
- *Delivery unit: 1 set = 3 pieces*
- *Material: Steel 16MnCr5, case-hardened*

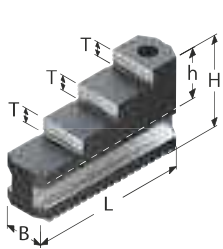
Futtertype <i>Chuck type</i>	Bezeichnung <i>Description</i>	ID	Ausführung <i>Version</i>	B [mm]	H [mm]	L [mm]	T [mm]	h [mm]	m/Satz <i>m/Set</i> [kg]
HG-F 160	STF 160	0161100	1	20	45	79	7.5	24	1.1
HG-F 210	STF 200	0161101	1	22	60	94	10	35	1.9
HG-F 260	STF 250	0161102	2	26	70	114	14	40	3.3
HG-F 315	STF 315	0161103	2	32	81	129	15	46	5.5
HG-F 400 HG-F 500	STF 400	0161104	2	45	93	167	20	52	10.8

SMW-AUTOBLOK

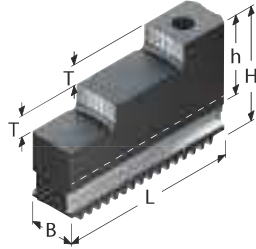
Harte Stufenblockbacken | *Hard Stepped Block Jaws*

Gerade Verzahnung

- Universell für Außen- und Innenspannung
- Große Spannbereiche
- Spannflächen mit Pflastersteinverzahnung
- Höchste Stabilität durch Monoblockausführung
- Liefereinheit: 1 Satz = 3 Stück
- Material: Stahl 16MnCr5, einsatzgehärtet



Ausführung 1 | *Version 1*



Ausführung 2 | *Version 2*

Straight serration

- *Universal for O.D.- and I.D.-Clamping*
- *Big clamping ranges*
- *Clamping surfaces with diamond serration*
- *Highest stability by monoblock design*
- *Delivery unit: 1 set = 3 pieces*
- *Material: Steel 16MnCr5, case-hardened*

Futtertype <i>Chuck type</i>	Bezeichnung <i>Description</i>	ID	Ausführung <i>Version</i>	B [mm]	H [mm]	L [mm]	T [mm]	h [mm]	m/Satz <i>m/Set</i> [kg]
KNCS 140 KNCS-N 140 HG 160 HG-N 160 KNCS 160 RMG 160	GST 140/160 I ¹²⁾	0162097	1	20	43.5	58	7	22	0.7
KNCS-N 170 KNCS 175	GST 175	0162099	1	20	46	66.6	7	24	0.9
HG 200 KNCS 200 RMG 200 HG-N 210 KNCS 210 KNCS-N 210 KNCS-N 225	GST 201	0162106	1	22	54	84.8	8	29	1.6
HG 250 KNCS 250 RMG 250 HG-N 260 KNCS 260 KNCS-N 260 KNCS-N 275	GST 251	0162105	1	26	65	107.4	10	36	2.8
HG 315 HG-N 315 KNCS 315-77 KNCS 315-91 KNCS-N 315	GST 315	0162102	1	32	66	116.3	10	32	3.5
RMG 315	GST 400	0162103	1	32	70	136.4	11	36	4.6
KNCS-N 325 KNCS-N 340	GST 315	0162102	1	32	66	116.3	10	32	3.5
HG 400 HG-N 400 KNCS 400 KNCS-N 400	GST 400	0162103	1	32	70	136.4	11	36	4.6

SMW-AUTOBLOK

Harte Stufenblockbacken | *Hard Stepped Block Jaws*

Gerade Verzahnung

Straight serration

Futtertype <i>Chuck type</i>	Bezeichnung <i>Description</i>	ID	Ausführung <i>Version</i>	B [mm]	H [mm]	L [mm]	T [mm]	h [mm]	m/Satz <i>m/Set</i> [kg]
HG 500 HG-N 500 KNCS 500 KNCS-N 500 HG 630 HG-N 630 KNCS 630 KNCS-N 630	GST 500-630	0162104	2	45	93	175	20	46	11.7

12) Lückenlose Spannung nur mit 2 Satz Stufenblockbacken (I+II) möglich.

12) *Clamping a full range is only possible by using two sets of block jaws (I+II).*