

**WERKZEUGAUFNAHMEN
MIT POLYGONALSCHAFT
ISO 26623-1**

**TOOLHOLDERS
POLYGONAL SHANK
ISO 26623-1**

**PORTE-OUTILS
À QUEUE POLYGONALE
ISO 26623-1**

ISO 26623

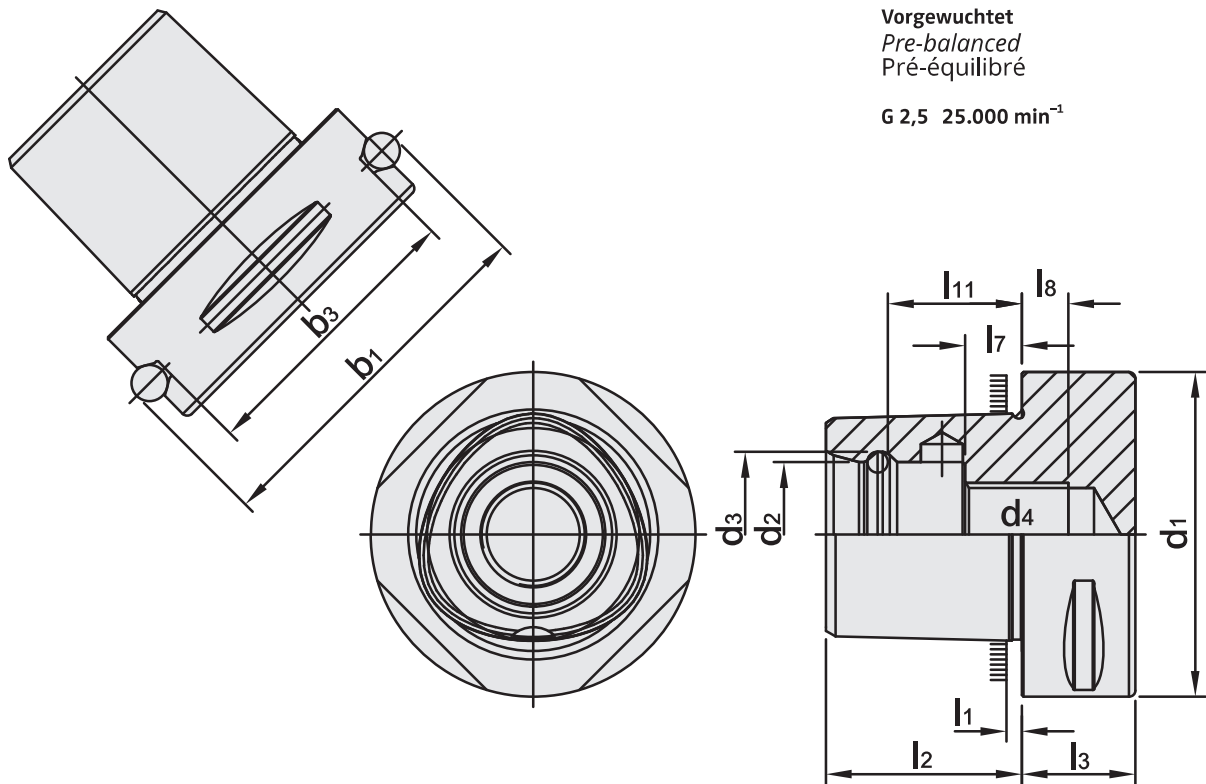




Werkzeugaufnahmen mit Polygonschaft ISO 26623

Toolholders with polygonal shank ISO 26623

Porte-outils à queue polygonale ISO 26623



Vorgewuchtet
Pre-balanced
Pré-équilibré

G 2,5 25.000 min⁻¹

6

PSK	b ₁ ±0,1	b ₃ ±0,1	d ₁ ±0,1	d ₂ +0,1 -0,05	d ₃ ±0,05	d ₄	l ₁	l ₂ ±0,1	l ₃ min	l ₇ ±0,15	l ₈ min	l ₁₁ ±0,1
32	39,0	27,9	32	15	16,5	M12 x 1,5P	2,5	19	15	6	6	13,5
40	46,0	34,9	40	18	20,0	M14 x 1,5P	2,5	24	20	9	6	17,5
50	59,3	44,0	50	21	24,0	M16 x 1,5P	3	30	20	10	7	22,0
63	70,7	55,4	63	28	32,0	M20 x 2,0P	3	38	22	11	9	26,0
80	86,0	70,7	80	32	38,0	M20 x 2,0P	3	48	30	20	10	34,0
100	110,0	88,3	100	43	50,5	M24 x 2,0P	3	60	32	20	10	42,5

Werkstoff: Legierter Einsatzstahl mit einer Zugfestigkeit im Kern von min. 950 N / mm². Einsatzgehärtet HRC 60 ± 2 (HV 700 ± 50), Härtetiefe 0,8 mm ± 0,2 mm, brüniert und präzisionsgeschliffen.

Material: Alloyed case-hardened steel, tensile core strength of min. 950 N / mm². Case hardened HRC 60 ± 2 (HV 700 ± 50), hardening depth 0.8 mm ± 0.2 mm, black-finished and precisely grinded.

Matière: Acier de cémentation allié. Résistance à la traction dans le noyau de min 950 N / mm². Cémentation à HRC 60 ± 2 (HV 700 ± 50), profondeur de cémentation 0,8 mm ± 0,2 mm, bruni et rectifié précisément.

Normative Verweise:

ISO 26623-1:2020-11
Polygonaler Hohl Schaftkegel mit Plananlage
- Teil 1: Maße und Bezeichnung von Schäften
- Teil 2: Maße und Bezeichnung von Aufnahmen

Normative references:

ISO 26623-1:2020
Polygonal taper interface with flange contact surface
- Part 1: Dimensions and designation of shanks
- Part 2: Dimensions and designation of receivers
















Références normatives:

ISO 26623-1:2020
Interfaces à cône polygonal avec face d'appui
- Partie 1: Dimensions et désignation des queues
- Partie 2: Dimensions et désignation des nez de broche



Toolholders with polygonal shank ISO 26623

Porte-outils à queue polygonale ISO 26623

 104	 104	 104	 104
 105	 105	 106	 106
 106	 106	 106	 107
 107	 107	 108	 108
 109	 110	 110	 110
 110	 111	 111	 111
 111	 111	 111	 111

6



Werkzeugaufnahmen mit Polygonschaft ISO 26623

Toolholders with polygonal shank ISO 26623

Porte-outils à queue polygonale ISO 26623



Spannfutter für Spannzangen
ISO 15488 (DIN 6499) System ER
Collet chucks for collets
ISO 15488 (DIN 6499) ER-system
Mandrins à pinces pour pinces
ISO 15488 (DIN 6499) système ER



Bestell-Nr. Order no. / Référence	Abmessung Size / Dimension		Euro
C3.02.10	C3 - 1 / 10 - 45	ER 16	248,00
C3.02.13	C3 - 2 / 13 - 45	ER 20	248,00
C4.02.10	C4 - 1 / 10 - 70	ER 16	260,00
C4.02.13	C4 - 2 / 13 - 52	ER 20	260,00
C4.02.16	C4 - 2 / 16 - 52	ER 25	260,00
C4.02.20	C4 - 2 / 20 - 54	ER 32	260,00
C5.02.10.1	C5 - 1 / 10 - 100	ER 16	274,00
C5.02.13	C5 - 2 / 13 - 55	ER 20	274,00
C5.02.13.1	C5 - 2 / 13 - 100	ER 20	274,00
C5.02.16	C5 - 2 / 16 - 55	ER 25	274,00
C5.02.20	C5 - 2 / 20 - 57	ER 32	274,00
C5.02.20.1	C5 - 2 / 20 - 100	ER 32	274,00
C6.02.10	C6 - 1 / 10 - 60	ER 16	197,00
C6.02.16	C6 - 2 / 16 - 60	ER 25	197,00
C6.02.20	C6 - 2 / 20 - 70	ER 32	197,00
C6.02.26	C6 - 3 / 26 - 65	ER 40	210,00
C6.02.10.1	C6 - 1 / 10 - 100	ER 16	218,00
C6.02.16.1	C6 - 2 / 16 - 100	ER 25	218,00
C6.02.20.1	C6 - 2 / 20 - 100	ER 32	224,00
C6.02.26.1	C6 - 3 / 26 - 100	ER 40	235,00
C6.02.10.130	C6 - 1 / 10 - 130	ER 16	269,00
C6.02.16.130	C6 - 2 / 16 - 130	ER 25	269,00
C6.02.20.130	C6 - 2 / 20 - 130	ER 32	269,00
C6.02.26.130	C6 - 3 / 26 - 130	ER 40	275,00
C6.02.10.160	C6 - 1 / 10 - 160	ER 16	299,00
C6.02.16.160	C6 - 2 / 16 - 160	ER 25	299,00



Präzisions-Spannzangenfutter
ER für Spannzangen
ISO 15488 (DIN 6499) System ER
Precision collet chuck ER for collets
ISO 15488 (DIN 6499) ER-system
Mandrin à pinces ER de précision-
pour pinces ISO 15488 (DIN 6499)
système ER



Bestell-Nr. Order no. / Réf.	Abmessung Size / Dimension	Euro
C4.P2.20.070	C4 - 2 / 20 - 70 ER 32	370,00
C5.P2.20.070	C5 - 2 / 20 - 70 ER 32	384,00
C6.P2.20.070	C6 - 2 / 20 - 70 ER 32	384,00



Spannfutter für Spannzangen
DIN 6499 (ISO 15488) System ER
Collet chucks for collets DIN 6499
(ISO 15488) ER-system
Mandrins à pinces pour pinces
DIN 6499 (ISO 15488) système ER



Bestell-Nr. Order no. / Référence	Abmessung Size / Dimension	Euro
C6.02.07.10.100	C6 - 1 / 10 - 100 ER 16	286,00
C6.02.07.10.130	C6 - 1 / 10 - 130 ER 16	308,00
C6.02.07.10.160	C6 - 1 / 10 - 160 ER 16	342,00

Mit Minimutter | With mini nut | Avec écrous-mini



Hochleistungs-Kraftspannfutter
System HKS
High Performance Milling Chuck
HKS-system
Mandrin de serrage
à haute performance système HKS



Bestell-Nr. Order no. / Référence	Abmessung Size / Dimension	Euro
C5.64.20	C5 - 20 - 75	292,00
C5.64.32	C5 - 32 - 90	292,00
C6.64.20	C6 - 20 - 75	383,00
C6.64.32	C6 - 32 - 85	383,00



Toolholders with polygonal shank ISO 26623

Porte-outils à queue polygonale ISO 26623



Fräseraufnahmen DIN 6359
für Zylinderschäfte DIN 1835-B
*End mill holders DIN 6359
for end mills DIN 1835-B*
Porte-fraises DIN 6359 pour queues
cylindriques DIN 1835-B



Bestell-Nr. Order no. / Référence	Abmessung Size / Dimension	Euro
C3.04.06	C3 - 06 - 45	227,00
C3.04.08	C3 - 08 - 45	227,00
C3.04.10	C3 - 10 - 50	227,00
C3.04.12	C3 - 12 - 55	227,00
C4.04.06	C4 - 06 - 50	239,00
C4.04.08	C4 - 08 - 50	239,00
C4.04.10	C4 - 10 - 50	239,00
C4.04.12	C4 - 12 - 55	239,00
C4.04.14	C4 - 14 - 55	239,00
C4.04.16	C4 - 16 - 55	239,00
C5.04.06	C5 - 06 - 50	252,00
C5.04.08	C5 - 08 - 50	252,00
C5.04.10	C5 - 10 - 55	252,00
C5.04.12	C5 - 12 - 60	252,00
C5.04.14	C5 - 14 - 60	252,00
C5.04.16	C5 - 16 - 60	252,00
C5.04.18	C5 - 18 - 60	252,00
C5.04.20	C5 - 20 - 60	252,00
C5.04.25	C5 - 25 - 80	252,00
C6.04.06	C6 - 06 - 55	202,00
C6.04.08	C6 - 08 - 55	202,00
C6.04.10	C6 - 10 - 60	202,00
C6.04.12	C6 - 12 - 60	202,00
C6.04.14	C6 - 14 - 60	202,00
C6.04.16	C6 - 16 - 65	202,00
C6.04.18	C6 - 18 - 65	202,00
C6.04.20	C6 - 20 - 65	202,00
C6.04.25	C6 - 25 - 80	209,00
C6.04.32	C6 - 32 - 90	215,00
C6.04.40	C6 - 40 - 100	219,00
C6.04.06.1	C6 - 06 - 100	259,00
C6.04.08.1	C6 - 08 - 100	259,00
C6.04.10.1	C6 - 10 - 100	259,00
C6.04.12.1	C6 - 12 - 100	259,00
C6.04.14.1	C6 - 14 - 100	259,00
C6.04.16.1	C6 - 16 - 100	259,00
C6.04.18.1	C6 - 18 - 100	259,00
C6.04.20.1	C6 - 20 - 100	259,00



Fräseraufnahmen DIN 6359
mit Kühlkanälen
für Zylinderschäfte DIN 1835-B
*End mill holders DIN 6359 with coolant
channels for end mills DIN 1835-B*
Porte-fraises DIN 6359 avec canaux
d'arrosage pour queues cylindriques
DIN 1835-B



Bestell-Nr. Order no. / Référence	Abmessung Size / Dimension	Euro
C6.04.06.K	C6 - 06 - 55	266,00
C6.04.08.K	C6 - 08 - 55	266,00
C6.04.10.K	C6 - 10 - 60	266,00
C6.04.12.K	C6 - 12 - 60	266,00
C6.04.14.K	C6 - 14 - 60	266,00
C6.04.16.K	C6 - 16 - 65	266,00
C6.04.18.K	C6 - 18 - 65	266,00
C6.04.20.K	C6 - 20 - 65	266,00
C6.04.25.K	C6 - 25 - 80	269,00
C6.04.32.K	C6 - 32 - 90	275,00
C6.04.40.K	C6 - 40 - 100	282,00
C6.04.06.1.K	C6 - 06 - 100	289,00
C6.04.08.1.K	C6 - 08 - 100	289,00
C6.04.10.1.K	C6 - 10 - 100	289,00
C6.04.12.1.K	C6 - 12 - 100	289,00
C6.04.14.1.K	C6 - 14 - 100	289,00
C6.04.16.1.K	C6 - 16 - 100	289,00
C6.04.20.1.K	C6 - 20 - 100	289,00
C6.04.06.2.K	C6 - 06 - 160	329,00
C6.04.08.2.K	C6 - 08 - 160	329,00
C6.04.10.2.K	C6 - 10 - 160	329,00
C6.04.12.2.K	C6 - 12 - 160	329,00
C6.04.16.2.K	C6 - 16 - 160	329,00





Werkzeugaufnahmen mit Polygonschaft ISO 26623

Toolholders with polygonal shank ISO 26623

Porte-outils à queue polygonale ISO 26623



Quernut-Aufsteckfräserdorne
DIN 6357 mit vergrößerter
Anlagefläche
Shell mill holders DIN 6357 with enlarged
contact face
Porte-fraises à trou lisse DIN 6357
avec face de contact élargie



Bestell-Nr. Order no. / Référence	Abmessung Size / Dimension	Euro
C3.11.16	C3 - 16 - 30	213,00
C4.11.16	C4 - 16 - 35	222,00
C4.11.22	C4 - 22 - 40	222,00
C5.11.16	C5 - 16 - 35	235,00
C5.11.22	C5 - 22 - 40	235,00
C5.11.27	C5 - 27 - 40	235,00
C5.11.32	C5 - 32 - 40	235,00
C6.11.16	C6 - 16 - 35	231,00
C6.11.22	C6 - 22 - 40	231,00
C6.11.27	C6 - 27 - 40	231,00
C6.11.32	C6 - 32 - 40	239,00
C6.11.40	C6 - 40 - 45	245,00
C6.11.16.1	C6 - 16 - 100	294,00
C6.11.22.1	C6 - 22 - 100	294,00
C6.11.27.1	C6 - 27 - 100	294,00



Bohrstangenrohlinge
Boring bar blanks
Barres d'alésage



Bestell-Nr. Order no. / Référence	Abmessung Size / Dimension	Euro
C3.17.32	C3 - 32 - 90	165,00
C3.17.60	C3 - 60 - 90	231,00
C4.17.40	C4 - 40 - 120	232,00
C4.17.80	C4 - 80 - 120	243,00
C5.17.50	C5 - 50 - 150	183,00
C5.17.95	C5 - 95 - 150	292,00
C6.17.63	C6 - 63 - 180	212,00
C6.17.120	C6 - 120 - 180	302,00



Fräsaufnahme für
Einschraubfräser
Milling arbors for
screw-in cutters
Porte-fraises pour
fraises à queue fileté



Bestell-Nr. Order no. / Référence	Abmessung Size / Dimension	Euro
C6.06.08	C6 - M8 - 105	289,00
C6.06.10	C6 - M10 - 105	289,00
C6.06.12	C6 - M12 - 105	289,00
C6.06.16	C6 - M16 - 105	289,00



Reduzierhülse für PSK-Schaft
Reducing adapter for PSK-shank
Douille de réduction pour queues PSK



Bestell-Nr. Order no. / Référence	Abmessung Size / Dimension	Euro
402.09.C3	SK 40 - PSK 32 - 30	315,00
402.09.C4	SK 40 - PSK 40 - 40	318,00
402.09.C5	SK 40 - PSK 50 - 50	321,00
402.09.C6	SK 40 - PSK 63 - 90	324,00



Reduzierhülse für PSK-Schaft
Reducing adapter for PSK-shank
Douille de réduction pour queues PSK



Bestell-Nr. Order no. / Référence	Abmessung Size / Dimension	Euro
A63.09.C3	HSK 63 - PSK 32 - 75	390,00
A63.09.C4	HSK 63 - PSK 40 - 80	390,00
A63.09.C5	HSK 63 - PSK 50 - 90	390,00



Toolholders with polygonal shank ISO 26623

Porte-outils à queue polygonale ISO 26623



Kontrolldorne
Test arbors
Mandrins de contrôle



Bestell-Nr. Order no. / Référence	Abmessung Size / Dimension	Euro
C3.18.20	C3 - 20 - 180	933,00
C4.18.32	C4 - 32 - 180	933,00
C5.18.32	C5 - 32 - 180	933,00
C6.18.40	C6 - 40 - 182	795,00
C6.18.40.352	C6 - 40 - 352	1.395,00

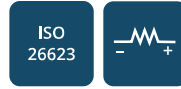


Holzkasten für Kontrolldorne
Wooden box for test arbors
Coffret en bois pour mandrins de contrôle

Bestell-Nr. Order no. / Référence	Abmessung Size / Dimension	Euro
701.18	460 x 130 x 115	96,00



Gewindeschneid-Schnellwechselfutter mit Längenausgleich auf Druck und Zug
Quick change tapping chucks with length compensation on compression and expansion
Mandrins de taraudage à changement rapide avec compensation longitudinale à la compression et traction



Bestell-Nr. Order no. / Réf.	Abmessung Size / Dimension	Euro
C4.16.12	C4 - M3 / M14 Gr. 1	682,00
C4.16.20	C4 - M5 / M22 Gr. 2	791,00
C5.16.12	C5 - M3 / M14 Gr. 1	714,00
C5.16.20	C5 - M5 / M22 Gr. 2	798,00
C6.16.12	C6 - M3 / M14 Gr. 1	756,00
C6.16.20	C6 - M5 / M22 Gr. 2	882,00
C6.16.36	C6 - M14 / M36 Gr. 3	1.103,00



CNC-Bohrfutter für Rechts- und Linkslauf
CNC-Drill chucks for clockwise and counter clockwise rotation
Mandrins de perçage CNC pour rotation droite-gauche



Bestell-Nr. Order no. / Référence	Abmessung Size / Dimension	Euro
C6.15.13	C6 - 1,0/ 13 - 112	515,00
C6.15.16	C6 - 2,5 / 16 - 117	520,00

Mit zentraler Kühlmittelzufuhr
With centre coolant
Avec alimentation de liquide de refroidissement par le centre





Werkzeugaufnahmen mit Polygonalschaft ISO 26623

Toolholders with polygonal shank ISO 26623

Porte-outils à queue polygonale ISO 26623



Hydro-Dehnspannfutter
Hydraulic expansion chucks
Mandrins expansibles hydrauliques



Bestell-Nr. Order no. / Référence	Abmessung Size / Dimension	Euro
C4.H12	C4 - 12 - 70	399,00
C4.H20	C4 - 20 - 90	399,00
C5.H12	C5 - 12 - 75	399,00
C5.H20	C5 - 20 - 85	399,00
C6.H12	C6 - 12 - 80	399,00
C6.H20	C6 - 20 - 85	399,00
C6.H32	C6 - 32 - 100	429,00



Hydro-Dehnspannfutter mit Zylinderschaft
Hydraulic expansion chucks for tool shanks
Mandrins expansibles hydrauliques pour queues cylindriques



Bestell-Nr. Order no. / Référence	Abmessung Size / Dimension	Euro
120.H12.12	12 - 12 - 100	351,00
120.H20.12	20 - 12 - 100	351,00
120.H20.16	20 - 16 - 100	351,00
120.H20.20	20 - 20 - 100	351,00
120.H32.12	32 - 12 - 140	351,00
120.H32.16	32 - 16 - 140	351,00
120.H32.20	32 - 20 - 140	351,00



Schrupffutter 4,5°
Shrink chucks 4,5°
Mandrins de frettage 4,5°



Bestell-Nr. Order no. / Référence	Abmessung Size / Dimension	Euro
C3.70.06	C3 - 06 - 60	324,00
C3.70.08	C3 - 08 - 107	324,00
C3.70.10	C3 - 10 - 95	324,00
C3.70.12	C3 - 12 - 84	324,00
C4.70.06	C4 - 06 - 75	324,00
C4.70.08	C4 - 08 - 75	324,00
C4.70.10	C4 - 10 - 75	324,00
C4.70.12	C4 - 12 - 75	324,00
C4.70.14	C4 - 14 - 80	324,00
C4.70.16	C4 - 16 - 80	324,00
C4.70.18	C4 - 18 - 80	324,00
C4.70.20	C4 - 20 - 85	324,00
C5.70.06	C5 - 06 - 75	340,00
C5.70.08	C5 - 08 - 75	340,00
C5.70.10	C5 - 10 - 75	340,00
C5.70.12	C5 - 12 - 75	340,00
C5.70.14	C5 - 14 - 80	340,00
C5.70.16	C5 - 16 - 80	340,00
C5.70.18	C5 - 18 - 80	340,00
C5.70.20	C5 - 20 - 85	340,00
C5.70.25	C5 - 25 - 90	374,00



6

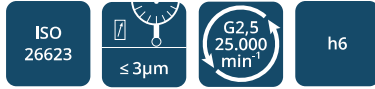


Toolholders with polygonal shank ISO 26623

Porte-outils à queue polygonale ISO 26623



Schrumpffutter 4,5°
Shrink chucks 4,5°
Mandrins de frettage 4,5°



Bestell-Nr. Order no. / Référence	Abmessung Size / Dimension	Euro
C6.70.03	C6 - 03 - 80	392,00
C6.70.04	C6 - 04 - 80	392,00
C6.70.06	C6 - 06 - 80	275,00
C6.70.08	C6 - 08 - 80	275,00
C6.70.10	C6 - 10 - 80	275,00
C6.70.12	C6 - 12 - 80	275,00
C6.70.14	C6 - 14 - 85	275,00
C6.70.16	C6 - 16 - 85	275,00
C6.70.18	C6 - 18 - 85	275,00
C6.70.20	C6 - 20 - 85	275,00
C6.70.25	C6 - 25 - 90	302,00
C6.70.32	C6 - 32 - 95	302,00

C6.70.06.1	C6 - 06 - 120	350,00
C6.70.08.1	C6 - 08 - 120	350,00
C6.70.10.1	C6 - 10 - 120	350,00
C6.70.12.1	C6 - 12 - 120	350,00
C6.70.16.1	C6 - 16 - 120	350,00
C6.70.20.1	C6 - 20 - 120	350,00
C6.70.25.1	C6 - 25 - 120	370,00
C6.70.32.1	C6 - 32 - 120	375,00

C6.70.06.2	C6 - 06 - 160	420,00
C6.70.08.2	C6 - 08 - 160	420,00
C6.70.10.2	C6 - 10 - 160	420,00
C6.70.12.2	C6 - 12 - 160	420,00
C6.70.16.2	C6 - 16 - 160	420,00
C6.70.20.2	C6 - 20 - 160	420,00



Schrumpffutter 4,5°
mit Kühlkanälen
Shrink chucks 4,5°
with cooling channels
Mandrins de frettage 4,5°
avec canaux d'arrosage



Bestell-Nr. Order no. / Référence	Abmessung Size / Dimension	Euro
C6.70.06.K	C6 - 06 - 80	378,00
C6.70.08.K	C6 - 08 - 80	378,00
C6.70.10.K	C6 - 10 - 80	378,00
C6.70.12.K	C6 - 12 - 80	378,00
C6.70.16.K	C6 - 16 - 85	378,00
C6.70.20.K	C6 - 20 - 85	378,00
C6.70.25.K	C6 - 25 - 90	392,00
C6.70.32.K	C6 - 32 - 95	406,00



Schrumpferverlängerungen
(mit Anschlag)
Shrink fit extensions (with end stop)
Rallonges de frettage (avec butée)



Bestell-Nr. Order no. / Référence	Abmessung Size / Dimension	Euro
120.70.03	20 - 03 - 150	95,00
120.70.04	20 - 04 - 150	95,00
120.70.05	20 - 05 - 150	95,00
120.70.06*	20 - 06 - 150	95,00
120.70.08*	20 - 08 - 150	95,00
120.70.10*	20 - 10 - 150	95,00
120.70.12*	20 - 12 - 150	95,00

* mit Anschlag | * with end stop | * avec butée



Nachträgliches Erodieren
von 2 Kühlkanalbohrungen
Supplementary eroding of 2
cooling channels
Éroder supplémentaire de 2
canaux d'arrosage

Bestell-Nr. Order no. / Référence	Euro
U.KKB	42,00

6



Werkzeugaufnahmen mit Polygonschaft ISO 26623

Toolholders with polygonal shank ISO 26623

Porte-outils à queue polygonale ISO 26623



Bohrerhalter für Wendepplattenbohrer Form E1
Boring holders for drills with indexable inserts form E1
Portes forets pour forets à plaquettes réversibles forme E1

ISO 26623 $\leq 4\mu\text{m}$ G6,3 15.000 min⁻¹ ISO 9766 E1 H6

Bestell-Nr. Order no. / Référence	Abmessung Size / Dimension	Euro
C6.51.20	C6 - 20 - 70	324,00
C6.51.25	C6 - 25 - 70	324,00
C6.51.32	C6 - 32 - 75	324,00
C6.51.40	C6 - 40 - 85	324,00



Bohrstangenhalter Form E2
Boring bar holders form E2
Porte-outils pour barres d'alésage forme E2

ISO 26623 $\leq 4\mu\text{m}$ G6,3 15.000 min⁻¹ E2 H6

Bestell-Nr. Order no. / Référence	Abmessung Size / Dimension	Euro
C6.52.12	C6 - 12 - 80	399,00
C6.52.16	C6 - 16 - 80	399,00
C6.52.20	C6 - 20 - 85	399,00
C6.52.25	C6 - 25 - 85	399,00
C6.52.32	C6 - 32 - 90	399,00
C6.52.40	C6 - 40 - 90	409,00

6



Multi-Drehhalter mit Innenkühlung
Multi-turning-toolholders with internal coolant
Mandrins tournant multi-usage avec arrosage interne

ISO 26623

Bestell-Nr. Order no. / Référence	Abmessung Size / Dimension	Euro
C6.81.20	C6x20x112	555,00
C6.81.25	C6x25x112	594,00



Multi-Drehhalter 45° mit Innenkühlung
Multi-turning-toolholders 45° with internal coolant
Mandrins tournant multi-usage 45° avec arrosage interne

ISO 26623

Bestell-Nr. Order no. / Référence	Abmessung Size / Dimension	Euro
C6.83.20	C6x20x45°	555,00
C6.83.25	C6x25x45°	594,00

Lieferumfang: Ohne die abgebildeten Schneidwerkzeuge
Delivery: Without the illustrated cutting tools
Livraison: Sans les outils de coupe illustrés



Toolholders with polygonal shank ISO 26623

Porte-outils à queue polygonale ISO 26623



Kühlmittelübergabeeinheiten
Coolant tubes
Canules de lubrification

ISO
26623

Bestell-Nr. <i>Order no. / Référence</i>	Abmessung <i>Size / Dimension</i>	Euro
C3.700	C3 PSK 32	75,00
C4.700	C4 PSK 40	49,00
C5.700	C5 PSK 50	49,00
C6.700	C6 PSK 63	49,00
C8.700	C8 PSK 80	64,00



Schlüssel für
Kühlmittelübergabeeinheiten
Key for coolant tubes
Clés pour canules de lubrification

ISO
26623

Bestell-Nr. <i>Order no. / Référence</i>	Abmessung <i>Size / Dimension</i>	Euro
C3.701	C3 PSK 32	28,00
C4.701	C4 PSK 40	28,00
C5.701	C5 PSK 50	28,00
C6.701	C6 PSK 63	28,00
C8.701	C8 PSK 80	30,00

6



Montageblock universal
mit Kugellager
Universal ball bearing
tightening fixture
Bloc de montage universel
avec palier à billes

Bestell-Nr. <i>Order no. / Référence</i>	Abmessung <i>Size / Dimension</i>	Euro
707.1.032	C3 - HSK A32 - C32 - E32 - F32	167,00
707.1.040	C4 - HSK A40 - C40 - E40 - F40	167,00
707.1.050	C5 - HSK A50 - C50 - E50 - F50 - SK30	167,00
707.1.063	C6 - HSK A63 - C63 - E63 - F63 - BT40	167,00
707.1.080	C8 - HSK A80 - C80 - E80 - F80	210,00