

INDEX G42

Werkzeughalter Übersicht

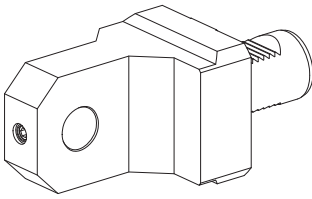
Gültigkeitshinweis

Abbildungen in dem vorliegenden Dokument können von dem gelieferten Produkt abweichen. Irrtümer und Änderungen aufgrund des technischen Fortschritts vorbehalten.

Ein Wort zum Urheberrecht

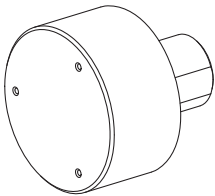
Dieses Dokument ist urheberrechtlich geschützt und wurde ursprünglich in deutscher Sprache erstellt. Die Vervielfältigung und Verbreitung des Dokumentes oder einzelner Inhalte ist ohne Einwilligung des Rechteinhabers untersagt und zieht straf- oder zivilrechtliche Folgen nach sich. Alle Rechte, auch die der Übersetzung, bleiben vorbehalten.

© Copyright by INDEX-Werke GmbH & Co. KG



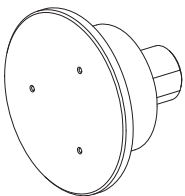
10875475 Werkstoffanschlag, mitlaufend

Fixierung	keine
Aufnahme	D25
Kühlung	–
X / Y / Z	90 / – / 1 mm



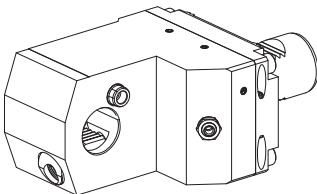
10900227 Werkstoffanschlag, mitlaufend

Fixierung	–
Aufnahme	D58
Kühlung	–
X / Y / Z	– / – / 30 mm



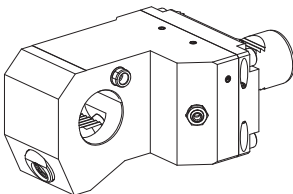
10452051 Werkstoffanschlag, mitlaufend

Fixierung	–
Aufnahme	D85
Kühlung	–
X / Y / Z	– / – / 30 mm



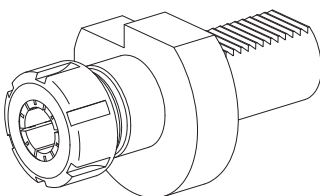
12103053 Ausgleichshalter

Fixierung	W-Verzahnung
Aufnahme	VDI 30
Kühlung	außen und innen, p_{max} 80 bar
X / Y / Z	110 / – / 10 mm



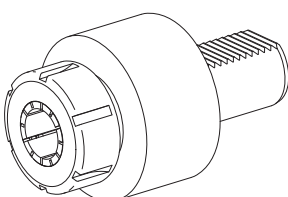
12089680 Ausgleichshalter

Fixierung	W-Verzahnung
Aufnahme	VDI 40
Kühlung	außen und innen, p_{max} 80 bar
X / Y / Z	110 / – / 10 mm



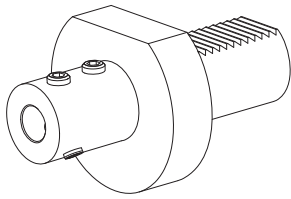
11005033 Bohrhalter, Form E4

Fixierung	keine
Aufnahme	ER 32
Kühlung	innen, p_{max} 40 bar
X / Y / Z	85 / – / – mm



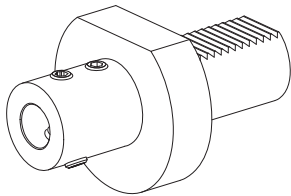
10818472 Bohrhalter, Form E4

Fixierung	keine
Aufnahme	ER 40
Kühlung	innen, p_{max} 20 bar
X / Y / Z	80 / – / – mm



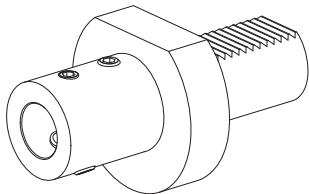
10683918 Bohrhalter, Form E1

Fixierung keine
Aufnahme DIN 1835 B/E D16
Kühlung innen, p_{\max} 40 bar
X / Y / Z 67 / - / - mm



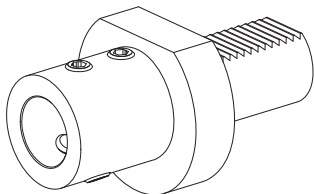
10295079 Bohrhalter, Form E1

Fixierung keine
Aufnahme DIN 1835 B/E D20
Kühlung innen, p_{\max} 40 bar
X / Y / Z 67 / - / - mm



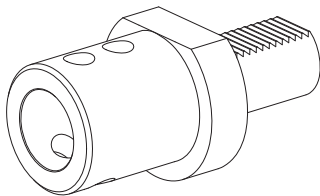
10195001 Bohrhalter, Form E1

Fixierung keine
Aufnahme DIN 1835 B/E D25
Kühlung innen, p_{\max} 40 bar
X / Y / Z 75 / - / - mm



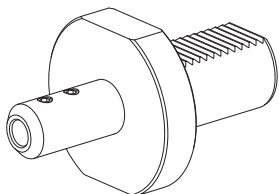
10944270 Bohrhalter, Form E1

Fixierung keine
Aufnahme DIN 1835 B/E D32
Kühlung innen, p_{\max} 40 bar
X / Y / Z 75 / - / - mm



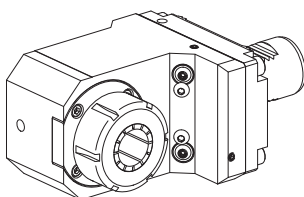
10792184 Bohrhalter, Form E1

Fixierung keine
Aufnahme DIN 1835 B/E D40
Kühlung innen, p_{\max} 40 bar
X / Y / Z 90 / - / - mm



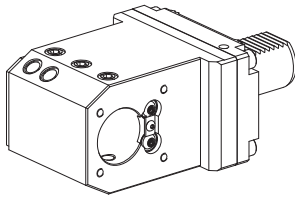
10666791 Bohrhalter, Speziell für Beschriftungswerkzeug WriteStar

Fixierung keine
Aufnahme D12
Kühlung -
X / Y / Z 68 / - / - mm



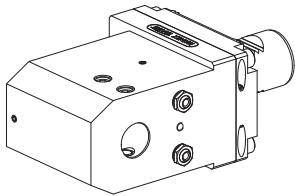
10829165 Bohrhalter

Fixierung W-Verzahnung
Aufnahme ER 40
Kühlung außen, p_{\max} 20 bar
X / Y / Z 110 / - / 49 mm



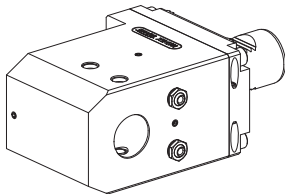
10909347 Bohrhalter

Fixierung W-Verzahnung
Aufnahme DIN 1835 B/E D40
Kühlung außen und innen, p_{\max} 40 bar
X / Y / Z 110 / - / 42,5 mm



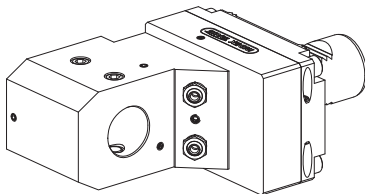
12026397 Bohrhalter

Fixierung W-Verzahnung
Aufnahme D25
Kühlung außen und innen, p_{\max} 80 bar
X / Y / Z 110 / - / 57,5 mm



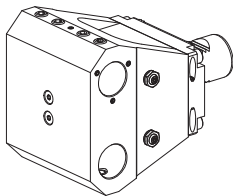
12026368 Bohrhalter

Fixierung W-Verzahnung
Aufnahme D32
Kühlung außen und innen, p_{\max} 80 bar
X / Y / Z 110 / - / 57,5 mm



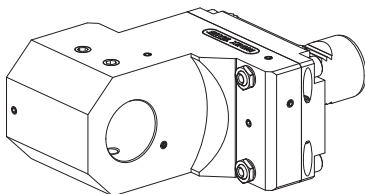
12036278 Bohrhalter

Fixierung W-Verzahnung
Aufnahme D32
Kühlung außen und innen, p_{\max} 80 bar
X / Y / Z 110 / - / - mm



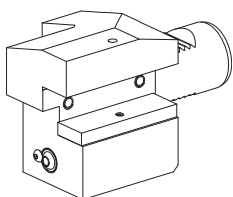
12100635 Bohrhalter

Fixierung W-Verzahnung
Aufnahme D32
Kühlung außen, p_{\max} 80 bar
X / Y / Z 110 / 40 / 60 mm



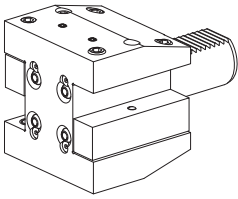
12102981 Bohrhalter

Fixierung W-Verzahnung
Aufnahme D40
Kühlung außen und innen, p_{\max} 80 bar
X / Y / Z 110 / - / 0 mm



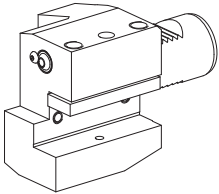
10810887 Drehhalter, Form C2/C3

Fixierung keine
Aufnahme Vierkant 25x25
Kühlung außen, p_{\max} 20 bar
X / Y / Z 85 / - / 47,5 mm



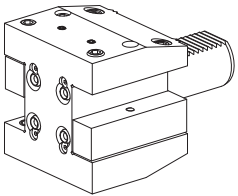
10883332 Drehhalter, zweifach

Fixierung	keine
Aufnahme	Vierkant 25x25
Kühlung	außen, p_{\max} 20 bar
X / Y / Z	85 / – / 47,5 mm



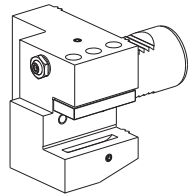
10965815 Drehhalter, Form C1/C4

Fixierung	keine
Aufnahme	Vierkant 25x25
Kühlung	außen, p_{\max} 20 bar
X / Y / Z	85 / – / 42,5 mm



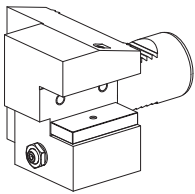
10105290 Drehhalter, zweifach

Fixierung	W-Verzahnung
Aufnahme	Vierkant 25x25
Kühlung	außen, p_{\max} 20 bar
X / Y / Z	85 / – / 47,5 mm



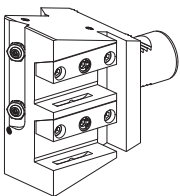
12077312 Drehhalter, Form C1/C4

Fixierung	W-Verzahnung
Aufnahme	Vierkant 25x25
Kühlung	außen und innen, p_{\max} 80 bar
X / Y / Z	60,6 / – / 47,5 mm



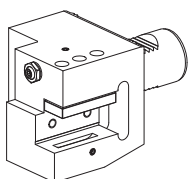
12098663 Drehhalter, Form C2/C3

Fixierung	W-Verzahnung
Aufnahme	Vierkant 25x25
Kühlung	außen und innen, p_{\max} 80 bar
X / Y / Z	60,6 / – / 47,5 mm



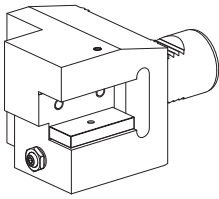
12101123 Drehhalter, zweifach

Fixierung	W-Verzahnung
Aufnahme	Vierkant 25x25
Kühlung	außen und innen, p_{\max} 80 bar
X / Y / Z	90 // 50 mm



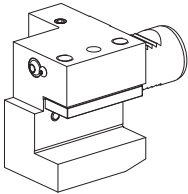
12118247 Drehhalter, Form C1/C4

Fixierung	W-Verzahnung
Aufnahme	Vierkant 25x25
Kühlung	außen und innen, p_{\max} 80 bar
X / Y / Z	85 / – / 47,5 mm



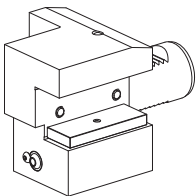
12118264 Drehhalter, Form C2/C3

Fixierung	W-Verzahnung
Aufnahme	Vierkant 25x25
Kühlung	außen und innen, p_{\max} 80 bar
X / Y / Z	85 / - / 47,5 mm



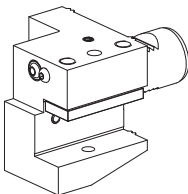
10011449 Drehhalter, Form C1/C4

Fixierung	keine
Aufnahme	Vierkant 32x32
Kühlung	außen, p_{\max} 20 bar
X / Y / Z	80 / - / 51,5 mm



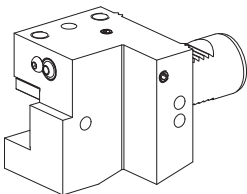
10730998 Drehhalter, Form C2/C3

Fixierung	keine
Aufnahme	Vierkant 32x32
Kühlung	außen, p_{\max} 20 bar
X / Y / Z	83 / - / 51,5 mm



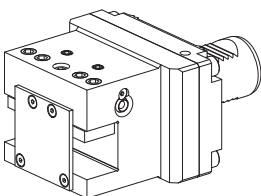
10107867 Drehhalter, Form C1/C4

Fixierung	W-Verzahnung
Aufnahme	Vierkant 32x32
Kühlung	außen, p_{\max} 20 bar
X / Y / Z	80,6 / - / 51,5 mm



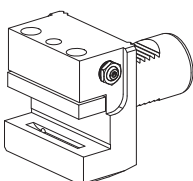
10521839 Drehhalter, Form C2/C3

Fixierung	W-Verzahnung
Aufnahme	Vierkant 32x32
Kühlung	außen, p_{\max} 20 bar
X / Y / Z	80,6 / - / 51,5 mm



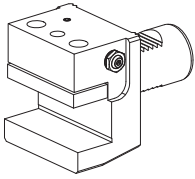
10547558 Drehhalter

Fixierung	W-Verzahnung
Aufnahme	Vierkant 25x25
Kühlung	außen, p_{\max} 20 bar
X / Y / Z	105 / - / 42,5 mm



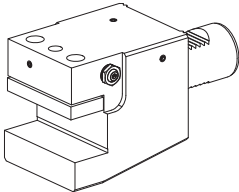
12099012 Drehhalter, Form B1/B4

Fixierung	W-Verzahnung
Aufnahme	Vierkant 25x25
Kühlung	außen und innen, p_{\max} 80 bar
X / Y / Z	44 / - / 40 mm



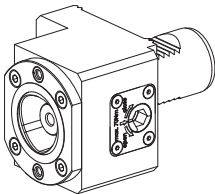
12099018 Drehhalter, Form B1/B4

Fixierung	W-Verzahnung
Aufnahme	Vierkant 32x32
Kühlung	außen, p_{\max} 80 bar
X / Y / Z	56 / – / 40 mm



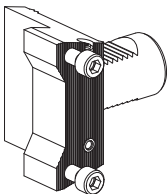
12099020 Drehhalter, Form B1/B4

Fixierung	W-Verzahnung
Aufnahme	Vierkant 32x32
Kühlung	außen, p_{\max} 80 bar
X / Y / Z	105 / – / 40 mm



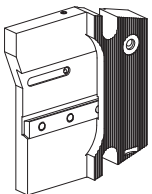
10781727 Basishalter

Fixierung	W-Verzahnung
Aufnahme	INDEX TRAUB CAPTO C5
Kühlung	innen, p_{\max} 80 bar
X / Y / Z	75 / – / 20 mm



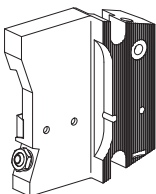
10846334 Basishalter, vertikal einstellbar

Fixierung	W-Verzahnung
Aufnahme	–
Kühlung	innen
X / Y / Z	17 / – / 34,8 mm



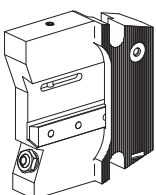
10011884 Stechhaltestück

Fixierung	–
Aufnahme	Trapez 32x4
Kühlung	innen, p_{\max} 80 bar
X / Y / Z	87,5 / – / 6,5 mm



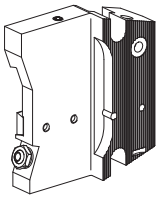
10453502 Stechhaltestück

Fixierung	–
Aufnahme	Trapez 32x4
Kühlung	außen, p_{\max} 80 bar
X / Y / Z	87,5 / – / 20 mm



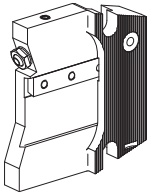
10890955 Stechhaltestück

Fixierung	–
Aufnahme	Trapez 32x4
Kühlung	außen und innen, p_{\max} 80 bar
X / Y / Z	87,5 / – / 15 mm



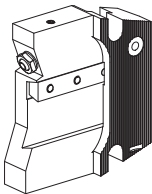
10908238 Stechhaltestück

Fixierung –
Aufnahme Trapez 32x4
Kühlung außen und innen, p_{\max} 80 bar
X / Y / Z 87,5 / – / 20 mm



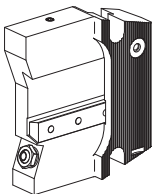
10629246 Stechhaltestück

Fixierung –
Aufnahme Trapez 32x5
Kühlung außen, p_{\max} 80 bar
X / Y / Z 87,5 / – / 7 mm



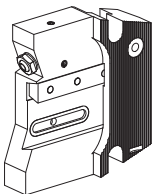
10139337 Stechhaltestück

Fixierung –
Aufnahme Trapez 32x8
Kühlung außen, p_{\max} 80 bar
X / Y / Z 87,5 / – / 7 mm



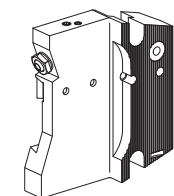
10513139 Stechhaltestück

Fixierung –
Aufnahme Trapez 32x8
Kühlung außen, p_{\max} 80 bar
X / Y / Z 87,5 / – / 15 mm



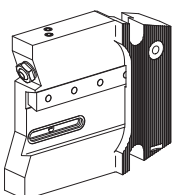
10694590 Stechhaltestück

Fixierung –
Aufnahme Trapez 32x8
Kühlung außen und innen, p_{\max} 80 bar
X / Y / Z 87,5 / – / 7 mm



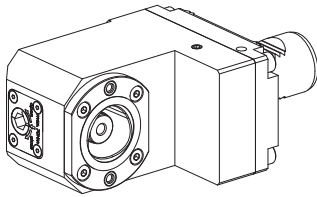
12092672 Stechhaltestück

Fixierung –
Aufnahme Trapez 32x8
Kühlung außen und innen, p_{\max} 80 bar
X / Y / Z 87,5 / – / 20 mm



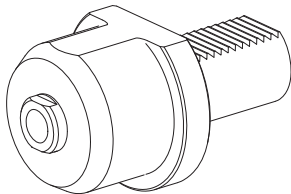
12092674 Stechhaltestück

Fixierung –
Aufnahme Trapez 32x8
Kühlung außen und innen, p_{\max} 80 bar
X / Y / Z 107,5 / – / 7 mm



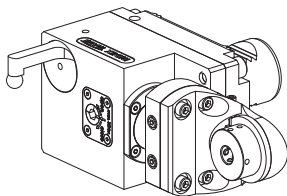
10351552 Basishalter

Fixierung	W-Verzahnung
Aufnahme	INDEX TRAUB CAPTO C5
Kühlung	innen, p_{\max} 80 bar
X / Y / Z	110 / - / 20 mm



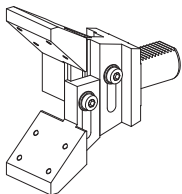
10708899 Spitzenführhalter, mitlaufend

Fixierung	keine
Aufnahme	D15,14/Kegel 1:7,5
Kühlung	-
X / Y / Z	65 / - / - mm



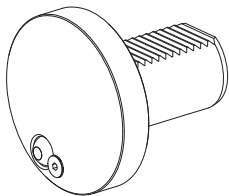
12029589 Messtasterhalter

Fixierung	W-Verzahnung
Aufnahme	-
Kühlung	-
X / Y / Z	108 / 21,5 / 39 mm



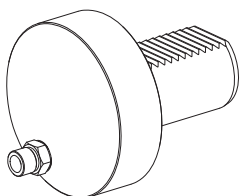
10363269 Werkstückhalter, einstellbar

Fixierung	keine
Aufnahme	D30-200
Kühlung	-
X / Y / Z	115,5 / - / - mm



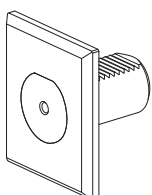
10241951 Kühlmittelstutzen

Fixierung	keine
Aufnahme	-
Kühlung	außen, p_{\max} 40 bar
X / Y / Z	15 / - / - mm



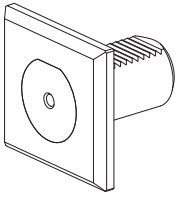
10410109 Kühlmittelstutzen

Fixierung	keine
Aufnahme	-
Kühlung	außen, p_{\max} 80 bar
X / Y / Z	25 / - / - mm



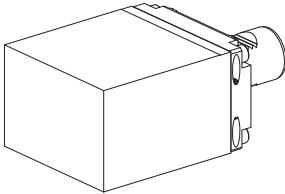
10911003 Verschlussstopfen

Fixierung	keine
Aufnahme	-
Kühlung	-
X / Y / Z	10 / - / - mm



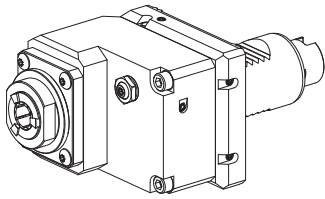
10573819 Verschlussstopfen

Fixierung	–
Aufnahme	–
Kühlung	–
X / Y / Z	10 / – / – mm



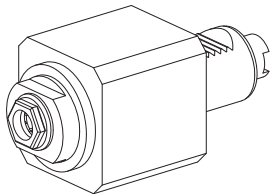
12118507 Werkzeughalterrohling

Fixierung	W-Verzahnung
Aufnahme	–
Kühlung	–
X / Y / Z	140 / – / – mm



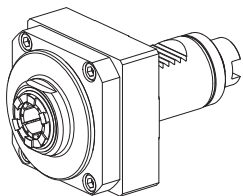
10806502 Bohreinheit

Fixierung	W-Verzahnung
Aufnahme	ER 20
Kühlung	außen und innen, p_{\max} 80 bar
Übersetzung	1:2 (0,5)
X / Y / Z	92 / - / 35 mm



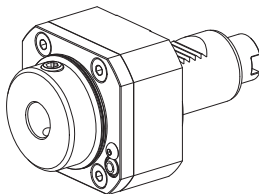
10015358 Bohreinheit

Fixierung	keine
Aufnahme	ER 25
Kühlung	innen, p_{\max} 80 bar
Übersetzung	1:1 (1)
X / Y / Z	86 / - / - mm



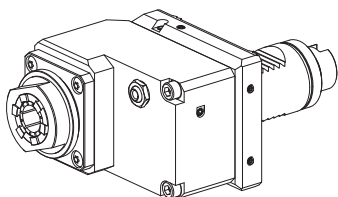
12027363 Bohreinheit

Fixierung	keine
Aufnahme	ER 25
Kühlung	außen, p_{\max} 80 bar
Übersetzung	1:1 (1)
X / Y / Z	/ - / - mm



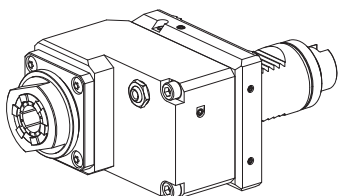
10689484 Bohreinheit

Fixierung	keine
Aufnahme	DIN 1835 B/E D20
Kühlung	außen, p_{\max} 40 bar
Übersetzung	1:1 (1)
X / Y / Z	67 / - / - mm



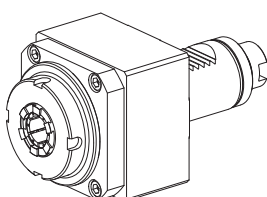
12030161 Fräseinheit

Fixierung	W-Verzahnung
Aufnahme	ER 25
Kühlung	außen, p_{\max} 80 bar
Übersetzung	1:2 (0,5)
X / Y / Z	99 / - / 43 mm



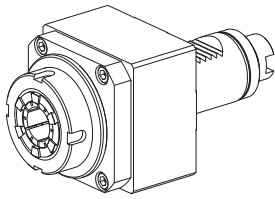
12030959 Fräseinheit

Fixierung	W-Verzahnung
Aufnahme	ER 25
Kühlung	innen, p_{\max} 80 bar
Übersetzung	1:2 (0,5)
X / Y / Z	99 / - / 43 mm



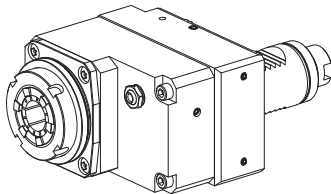
12029035 Fräseinheit

Fixierung	keine
Aufnahme	ER 25
Kühlung	außen, p_{\max} 80 bar
Übersetzung	1:1 (1)
X / Y / Z	76 / - / - mm



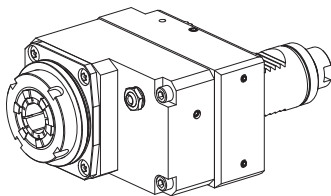
12088208 Fräseinheit

Fixierung	keine
Aufnahme	ER 32
Kühlung	außen, p_{\max} 80 bar
Übersetzung	1:1 (1)
X / Y / Z	82 / - / - mm



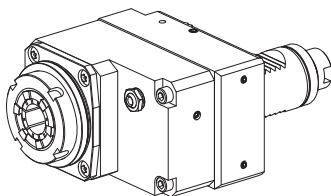
12038383 Fräseinheit

Fixierung	W-Verzahnung
Aufnahme	ER 32
Kühlung	innen, p_{\max} 80 bar
Übersetzung	1:1 (1)
X / Y / Z	114,5 / - / 46 mm



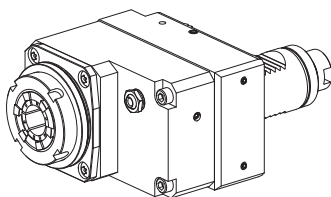
12038387 Fräseinheit

Fixierung	W-Verzahnung
Aufnahme	ER 32
Kühlung	außen, p_{\max} 80 bar
Übersetzung	1:1 (1)
X / Y / Z	114,5 / - / 46 mm



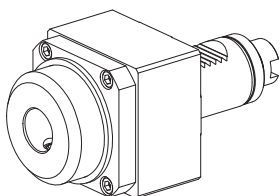
12037366 Fräseinheit

Fixierung	W-Verzahnung
Aufnahme	ER 32
Kühlung	innen, p_{\max} 80 bar
Übersetzung	2:1 (2)
X / Y / Z	114,5 / - / 46 mm



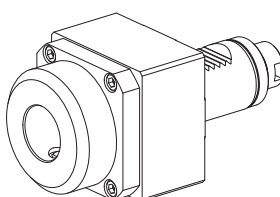
12038379 Fräseinheit

Fixierung	W-Verzahnung
Aufnahme	ER 32
Kühlung	außen, p_{\max} 80 bar
Übersetzung	2:1 (2)
X / Y / Z	114,5 / - / 46 mm



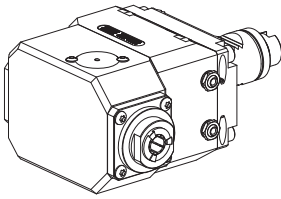
12029031 Fräseinheit

Fixierung	keine
Aufnahme	D25
Kühlung	außen, p_{\max} 80 bar
Übersetzung	1:1 (1)
X / Y / Z	85 / - / - mm



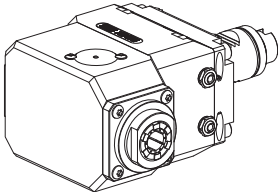
12028521 Fräseinheit

Fixierung	keine
Aufnahme	D32
Kühlung	außen, p_{\max} 80 bar
Übersetzung	1:1 (1)
X / Y / Z	85 / - / - mm



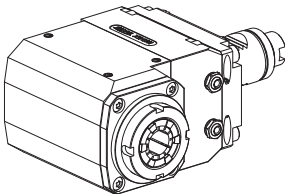
1055168 Bohreinheit

Fixierung	W-Verzahnung
Aufnahme	ER 20
Kühlung	außen, optional innen, p_{\max} 80 bar
Übersetzung	1:3 (0,333)
X / Y / Z	110 / - / 96 mm



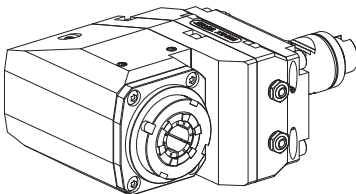
10394693 Bohreinheit

Fixierung	W-Verzahnung
Aufnahme	ER 25
Kühlung	außen, optional innen, p_{\max} 80 bar
Übersetzung	1:2 (0,5)
X / Y / Z	110 / - / 97 mm



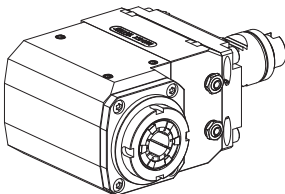
12033177 Fräseinheit

Fixierung	W-Verzahnung
Aufnahme	ER 32
Kühlung	außen, optional innen, p_{\max} 80 bar
Übersetzung	1:1 (1)
X / Y / Z	110 / - / 93,5 mm



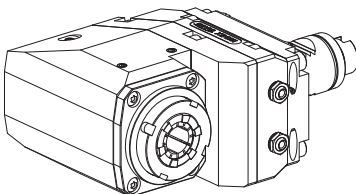
12042168 Fräseinheit

Fixierung	W-Verzahnung
Aufnahme	ER 32
Kühlung	außen, optional innen, p_{\max} 80 bar
Übersetzung	1:1 (1)
X / Y / Z	110 / - / 49,5 mm



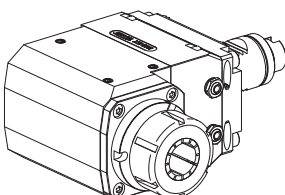
10788622 Fräseinheit

Fixierung	W-Verzahnung
Aufnahme	ER 32
Kühlung	außen, optional innen, p_{\max} 80 bar
Übersetzung	2:1 (2)
X / Y / Z	110 / - / 93,5 mm



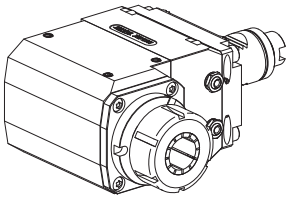
12042169 Fräseinheit

Fixierung	W-Verzahnung
Aufnahme	ER 32
Kühlung	außen, p_{\max} 80 bar
Übersetzung	2:1 (2)
X / Y / Z	110 / - / 49,5 mm



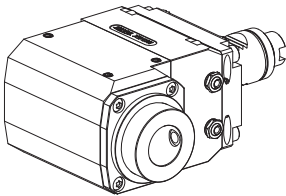
10744754 Fräseinheit

Fixierung	W-Verzahnung
Aufnahme	ER 40
Kühlung	außen, optional innen, p_{\max} 80 bar
Übersetzung	1:1 (1)
X / Y / Z	110 / - / mm



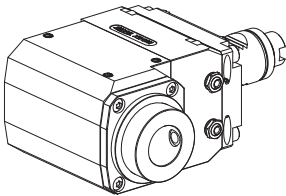
12033082 Fräseinheit

Fixierung	W-Verzahnung
Aufnahme	ER 40
Kühlung	außen, optional innen, p_{\max} 80 bar
Übersetzung	2:1 (2)
X / Y / Z	110 / - / mm



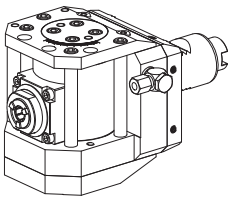
12032576 Fräseinheit

Fixierung	W-Verzahnung
Aufnahme	D32
Kühlung	außen, optional innen, p_{\max} 80 bar
Übersetzung	1:1 (1)
X / Y / Z	110 / - / 100 mm



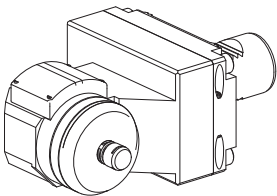
12032524 Fräseinheit

Fixierung	W-Verzahnung
Aufnahme	D32
Kühlung	außen, optional innen, p_{\max} 80 bar
Übersetzung	2:1 (2)
X / Y / Z	110 / - / 100 mm



10978445 Bohreinheit, winkeleinstellbar

Fixierung	W-Verzahnung
Aufnahme	ER 16
Kühlung	außen, p_{\max} 40 bar
Übersetzung	1:1 (1)
X / Y / Z	65 / - / - mm

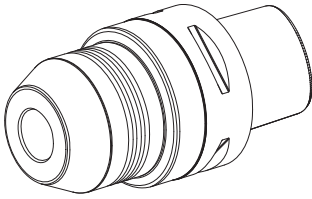


12054788 Fluidspindel, bis zu 55.000 1/min

Fixierung	W-Verzahnung
Aufnahme	ER 11
Kühlung	außen, p_{\max} 40 bar
X / Y / Z	110 / - / 75,6 mm

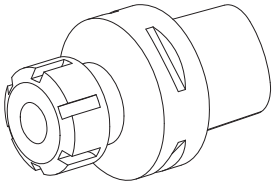
Werkzeughalter
Schaft INDEX TRAUB CAPTO C6

INDEX TRAUB



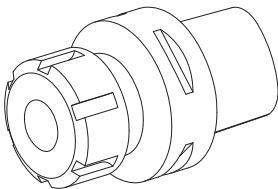
12080335 Bohrhalter

Aufnahme Hydrodehn D20



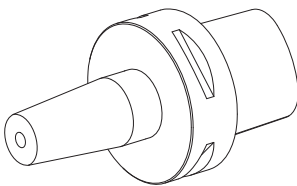
12081936 Bohrhalter

Aufnahme ER25



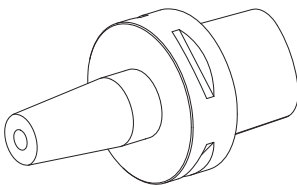
12081937 Bohrhalter

Aufnahme ER32



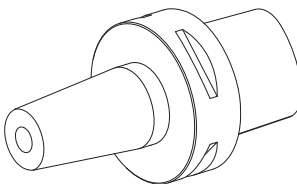
12081930 Bohrhalter

Aufnahme D6



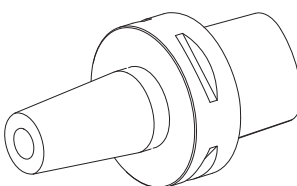
12081931 Bohrhalter

Aufnahme D8



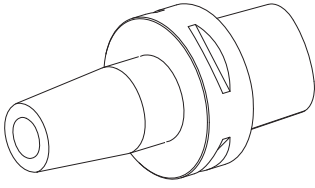
12081932 Bohrhalter

Aufnahme D10



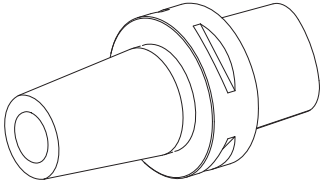
12081933 Bohrhalter

Aufnahme D12



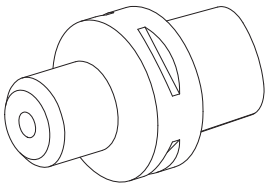
12081934 Bohrhalter

Aufnahme D16



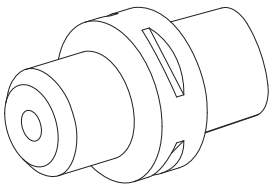
12081935 Bohrhalter

Aufnahme D20



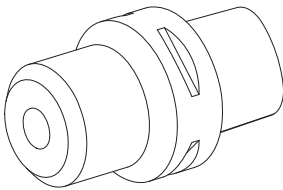
12081923 Bohrhalter

Aufnahme Weldon D10



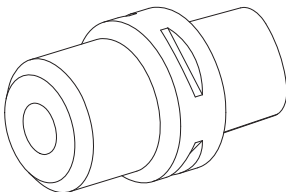
12081925 Bohrhalter

Aufnahme Weldon D12



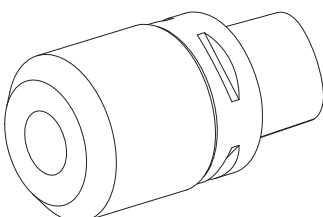
12081926 Bohrhalter

Aufnahme Weldon D16



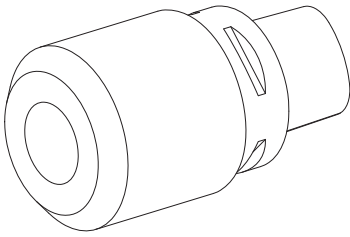
12081927 Bohrhalter

Aufnahme Weldon D20



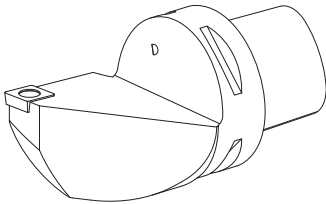
12081928 Bohrhalter

Aufnahme Weldon D25



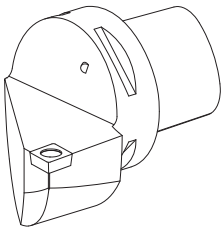
12081929 Bohrhalter

Aufnahme Weldon D32



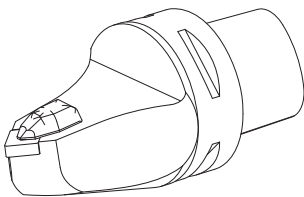
12081946 Drehhalter, links

Aufnahme für CC.. 1204..



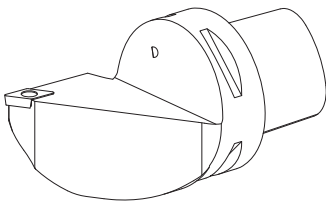
12081945 Drehhalter, rechts

Aufnahme für CC.. 1204..



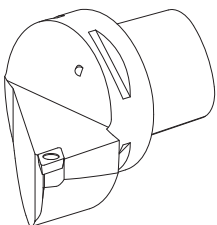
12081939 Drehhalter

Aufnahme für CN.. 1204..



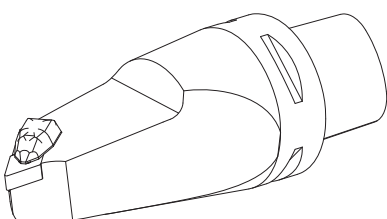
12081943 Drehhalter, links

Aufnahme für DC.. 11T3..



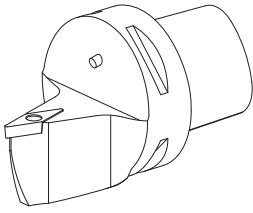
12081942 Drehhalter, rechts

Aufnahme für DC.. 11T3..



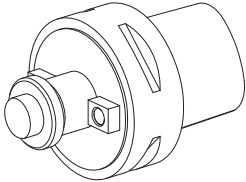
12081940 Drehhalter, links

Aufnahme für DN.. 1104..



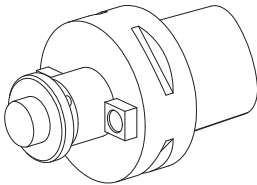
12081941 Drehhalter

Aufnahme für VB.. 1604..



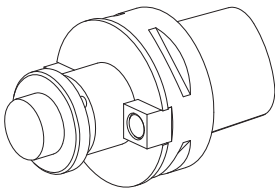
12081860 Fräshalter

Aufnahme Fräswelle D22



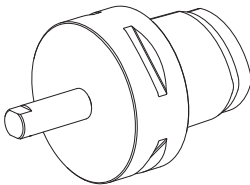
12081921 Fräshalter

Aufnahme Fräswelle D27



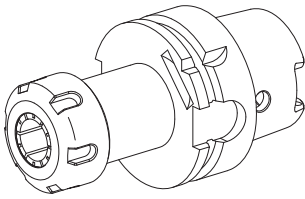
12081922 Fräshalter

Aufnahme Fräswelle D32



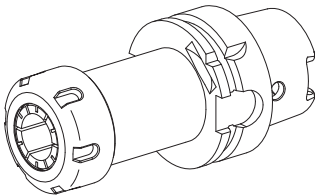
10057861 Verschlussbolzen

Aufnahme -



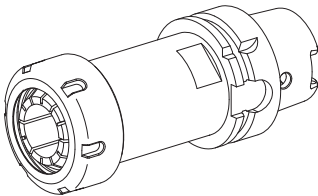
10613579 Bohrhalter

Form A
Aufnahme ER 25
Kühlung innen, p_{\max} 80 bar
X / Z 80 / – mm



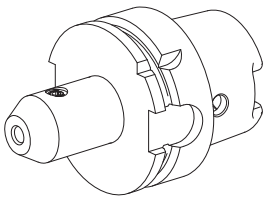
11014241 Bohrhalter

Form A
Aufnahme ER 32
Kühlung innen, p_{\max} 80 bar
X / Z 100 / – mm



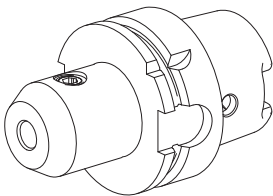
10155467 Bohrhalter

Form A
Aufnahme ER 40
Kühlung innen, p_{\max} 80 bar
X / Z 120 / – mm



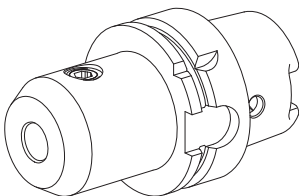
10314608 Bohrhalter

Form A
Aufnahme DIN 1835 B/E D6
Kühlung innen, p_{\max} 40 bar
X / Z 65 / – mm



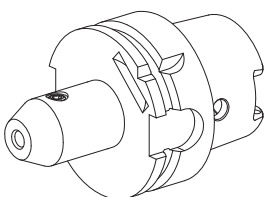
10971880 Bohrhalter

Form A
Aufnahme DIN 1835 B/E D10
Kühlung innen, p_{\max} 40 bar
X / Z 65 / – mm



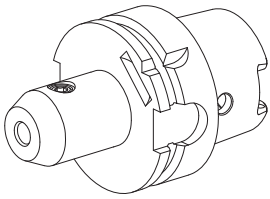
10911654 Bohrhalter

Form A
Aufnahme DIN 1835 B/E D14
Kühlung innen, p_{\max} 40 bar
X / Z 74 / – mm



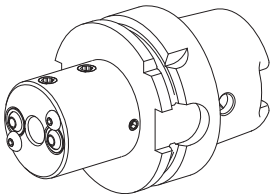
10832431 Bohrhalter

Form A
Aufnahme D6
Kühlung innen, p_{\max} 80 bar
X / Z 65 / – mm



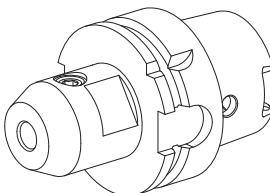
10102317 Bohrhalter

Form A
Aufnahme D8
Kühlung innen, p_{\max} 80 bar
X / Z 65 / – mm



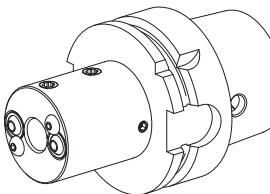
10577378 Bohrhalter

Form A
Aufnahme D10
Kühlung außen und innen, p_{\max} 40 bar
X / Z 60 / – mm



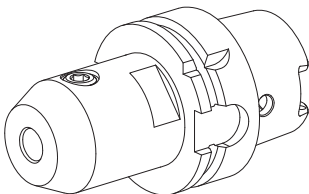
10533702 Bohrhalter

Form A
Aufnahme D10
Kühlung innen, p_{\max} 80 bar
X / Z 65 / – mm



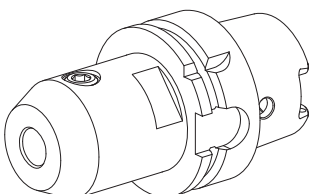
10911571 Bohrhalter

Form A
Aufnahme D12
Kühlung außen und innen, p_{\max} 40 bar
X / Z 65 / – mm



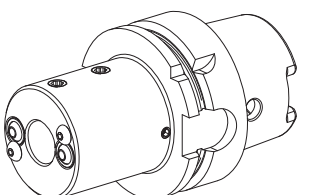
10221444 Bohrhalter

Form A
Aufnahme D12
Kühlung innen, p_{\max} 80 bar
X / Z 80 / – mm



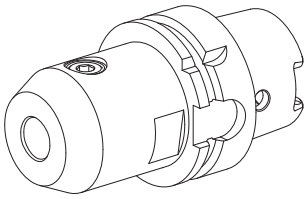
10632086 Bohrhalter

Form A
Aufnahme D14
Kühlung innen, p_{\max} 80 bar
X / Z 80 / – mm



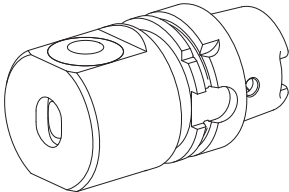
10294556 Bohrhalter

Form A
Aufnahme D16
Kühlung außen und innen, p_{\max} 40 bar
X / Z 70 / – mm



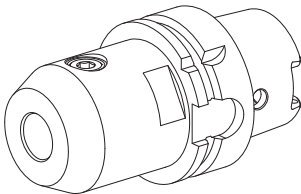
10415848 Bohrhalter

Form A
Aufnahme D16
Kühlung innen, p_{\max} 80 bar
X / Z 80 / – mm



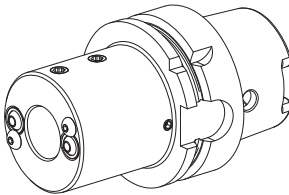
10258850 Bohrhalter

Form A
Aufnahme D16
Kühlung innen, p_{\max} 40 bar
X / Z 82 / – mm



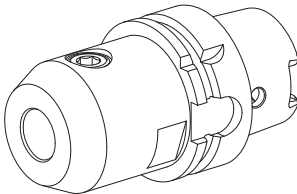
10573083 Bohrhalter

Form A
Aufnahme D18
Kühlung innen, p_{\max} 80 bar
X / Z 80 / – mm



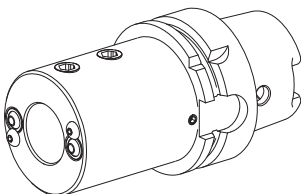
10313716 Bohrhalter

Form A
Aufnahme D20
Kühlung außen und innen, p_{\max} 40 bar
X / Z 70 / – mm



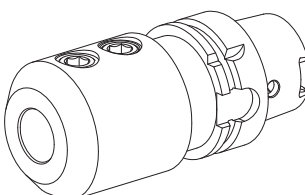
10336873 Bohrhalter

Form A
Aufnahme D20
Kühlung innen, p_{\max} 80 bar
X / Z 80 / – mm



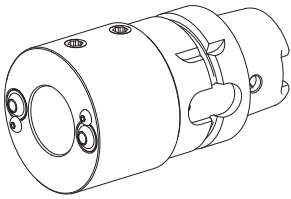
10316061 Bohrhalter

Form A
Aufnahme D25
Kühlung außen und innen, p_{\max} 40 bar
X / Z 85 / – mm



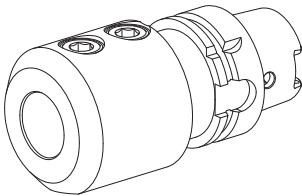
10695393 Bohrhalter

Form A
Aufnahme D25
Kühlung innen, p_{\max} 80 bar
X / Z 110 / – mm



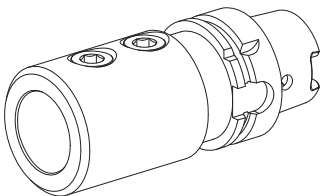
10480145 Bohrhalter

Form	A
Aufnahme	D32
Kühlung	außen und innen, p_{\max} 40 bar
X / Z	90 / – mm



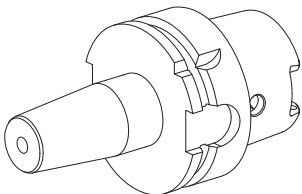
10123145 Bohrhalter

Form	A
Aufnahme	D32
Kühlung	innen, p_{\max} 80 bar
X / Z	110 / – mm



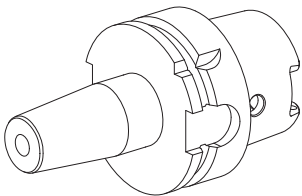
11084060 Bohrhalter

Form	A
Aufnahme	D40
Kühlung	innen, p_{\max} 80 bar
X / Z	120 / – mm



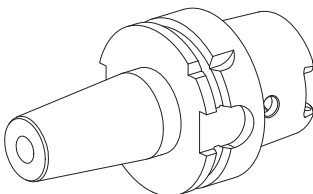
10080883 Bohrhalter, mit Schrumpfaufnahme

Form	A
Aufnahme	Schrumpfaufnahme D6
Kühlung	innen, p_{\max} 80 bar
X / Z	80 / – mm



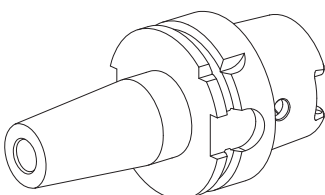
10332024 Bohrhalter, mit Schrumpfaufnahme

Form	A
Aufnahme	Schrumpfaufnahme D8
Kühlung	innen, p_{\max} 80 bar
X / Z	80 / – mm



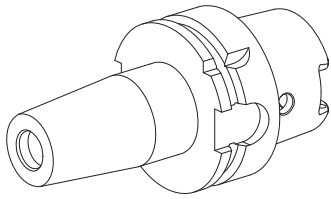
10614975 Bohrhalter, mit Schrumpfaufnahme

Form	A
Aufnahme	Schrumpfaufnahme D10
Kühlung	innen, p_{\max} 80 bar
X / Z	85 / – mm



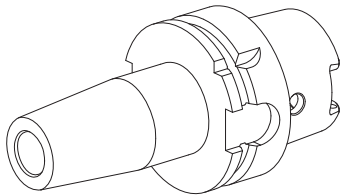
10393926 Bohrhalter, mit Schrumpfaufnahme

Form	A
Aufnahme	Schrumpfaufnahme D12
Kühlung	innen, p_{\max} 80 bar
X / Z	90 / – mm



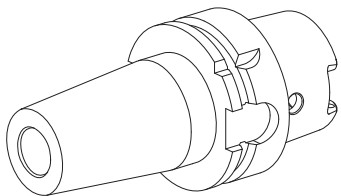
10210179 Bohrhalter, mit Schrumpfaufnahme

Form A
Aufnahme Schrumpfaufnahme D14
Kühlung innen, p_{\max} 80 bar
X / Z 90 / – mm



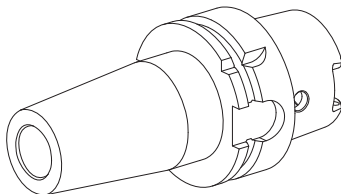
10216107 Bohrhalter, mit Schrumpfaufnahme

Form A
Aufnahme Schrumpfaufnahme D16
Kühlung innen, p_{\max} 80 bar
X / Z 95 / – mm



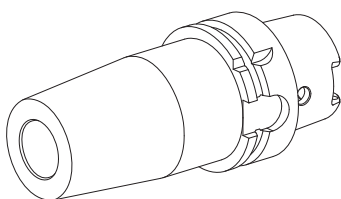
10058603 Bohrhalter, mit Schrumpfaufnahme

Form A
Aufnahme Schrumpfaufnahme D18
Kühlung innen, p_{\max} 80 bar
X / Z 95 / – mm



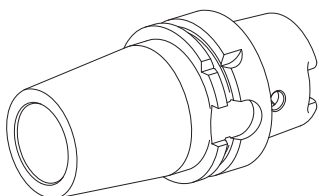
10563039 Bohrhalter, mit Schrumpfaufnahme

Form A
Aufnahme Schrumpfaufnahme D20
Kühlung innen, p_{\max} 80 bar
X / Z 100 / – mm



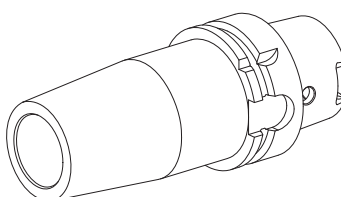
10580090 Bohrhalter, mit Schrumpfaufnahme

Form A
Aufnahme Schrumpfaufnahme D25
Kühlung innen, p_{\max} 80 bar
X / Z 115 / – mm



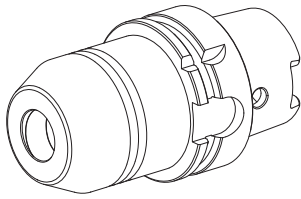
10626721 Bohrhalter, mit Schrumpfaufnahme

Form A
Aufnahme Schrumpfaufnahme D32
Kühlung innen, p_{\max} 50 bar
X / Z 90 / – mm



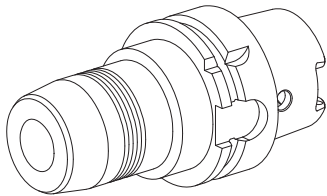
10319547 Bohrhalter, mit Schrumpfaufnahme

Form A
Aufnahme Schrumpfaufnahme D32
Kühlung innen, p_{\max} 80 bar
X / Z 120 / – mm



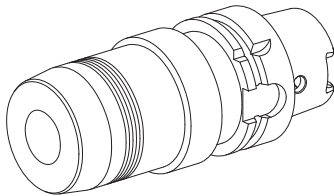
10869184 Bohrhalter

Form A
Aufnahme Hydrodehn D20
Kühlung innen, p_{\max} 80 bar
X / Z 80 / – mm



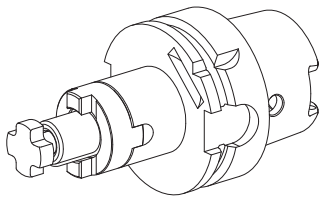
10912300 Bohrhalter

Form A
Aufnahme Hydrodehn D20
Kühlung innen, p_{\max} 80 bar
X / Z 90 / – mm



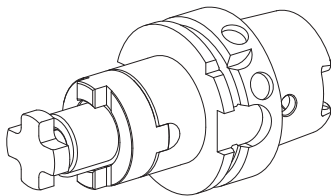
11076575 Bohrhalter

Form A
Aufnahme Hydrodehn D25
Kühlung innen, p_{\max} 80 bar
X / Z 120 / – mm



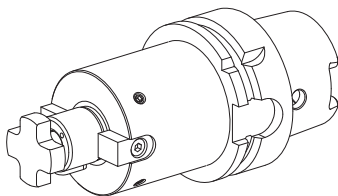
10948579 Fräshalter

Form A
Aufnahme Fräswelle D16
Kühlung –
X / Z 50 / – mm



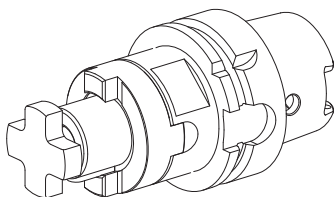
10662987 Fräshalter

Form A
Aufnahme Fräswelle D22
Kühlung –
X / Z 48 / – mm



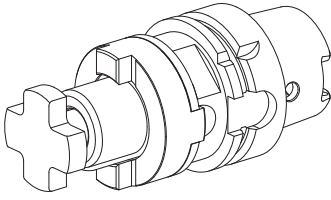
10906655 Fräshalter

Form A
Aufnahme Fräswelle D22
Kühlung –
X / Z 75 / – mm



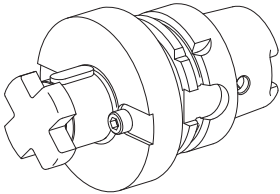
10834685 Fräshalter

Form A
Aufnahme Fräswelle D27
Kühlung –
X / Z 48 / – mm



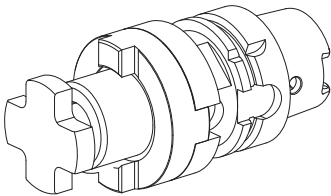
11000253 Fräshalter

Form	A
Aufnahme	Fräswelle D32
Kühlung	–
X / Z	46 / – mm



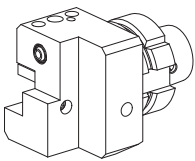
10380342 Fräshalter

Form	A
Aufnahme	Fräswelle D32
Kühlung	–
X / Z	55 / – mm



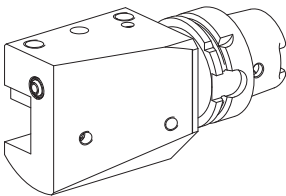
10005857 Fräshalter

Form	A
Aufnahme	Fräswelle D40
Kühlung	–
X / Z	56 / – mm



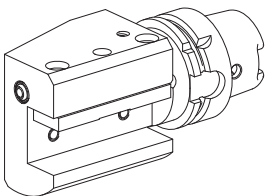
11021692 Drehhalter

Form	B
Aufnahme	Vierkant 20x20
Kühlung	außen, p_{\max} 20 bar
X / Z	85 / 35 mm



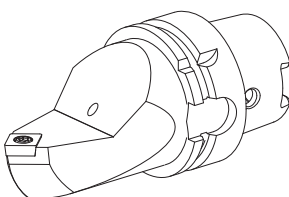
10345241 Drehhalter

Form	A
Aufnahme	Vierkant 25x25
Kühlung	außen, p_{\max} 20 bar
X / Z	127 / 31 mm



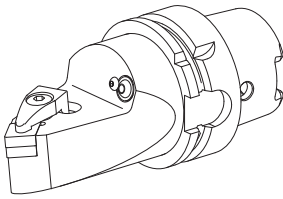
10728848 Drehhalter

Form	A
Aufnahme	Vierkant 25x25
Kühlung	außen, p_{\max} 20 bar
X / Z	127 / 31 mm



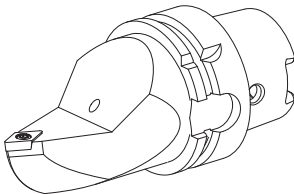
10981030 Drehhalter

Form	T
Aufnahme	für CC.. 1204..
Kühlung	außen, p_{\max} 80 bar
X / Z	100 / – mm



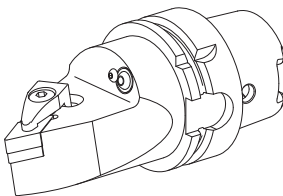
10809872 Drehhalter

Form T
Aufnahme für CN.. 1204..
Kühlung außen, p_{\max} 80 bar
X / Z 100 / – mm



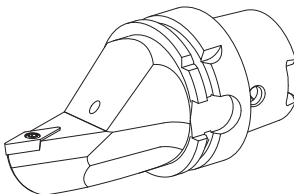
11016276 Drehhalter

Form T
Aufnahme für DC.. 11T3..
Kühlung außen, p_{\max} 80 bar
X / Z 100 / – mm



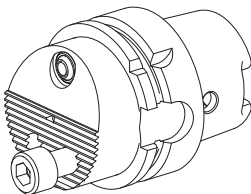
10652895 Drehhalter

Form T
Aufnahme für DN.. 1506..
Kühlung außen, p_{\max} 80 bar
X / Z 100 / – mm



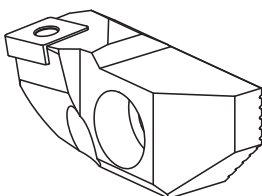
10468828 Drehhalter

Form T
Aufnahme für VC.. 1604..
Kühlung außen, p_{\max} 80 bar
X / Z 100 / – mm



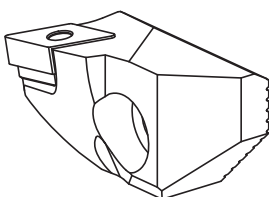
10036901 Basishalter

Form A
Aufnahme –
Kühlung außen, p_{\max} 40 bar
X / Z 47 / – mm



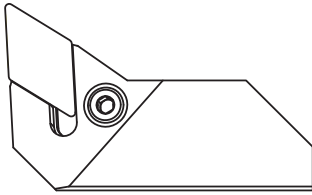
11171043 Ausdrehkopf

Form –
Aufnahme für CN.. 1204..
Kühlung innen, p_{\max} 50 bar
X / Z 26 / 35 mm



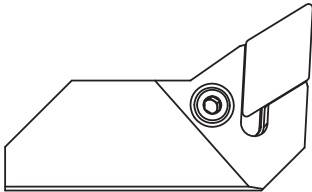
10939796 Ausdrehkopf

Form –
Aufnahme für DN.. 1506..
Kühlung innen, p_{\max} 50 bar
X / Z 26 / 35 mm



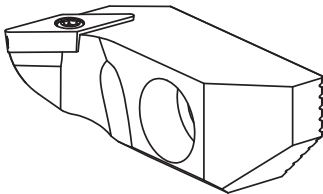
10714245 Ausdrehkopf

Form –
Aufnahme für DN.. 1506..
Kühlung innen, p_{\max} 50 bar
X / Z 36 / 35 mm



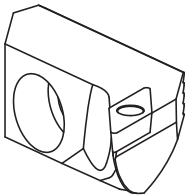
11171044 Ausdrehkopf

Form –
Aufnahme für DN.. 1506..
Kühlung innen, p_{\max} 50 bar
X / Z 36 / 35 mm



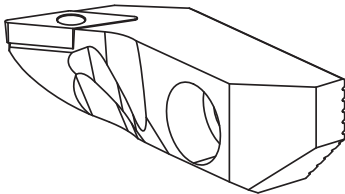
11171041 Ausdrehkopf

Form –
Aufnahme für VC.. 1604..
Kühlung innen, p_{\max} 50 bar
X / Z 36 / 35 mm



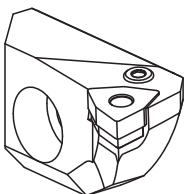
10089863 Ausdrehkopf

Form –
Aufnahme für VB.. 1604..
Kühlung innen, p_{\max} 50 bar
X / Z 36 / 45 mm



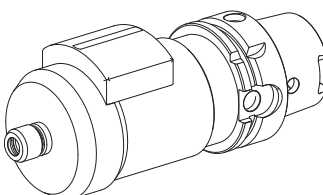
11004747 Ausdrehkopf

Form –
Aufnahme für VB.. 1604..
Kühlung innen, p_{\max} 50 bar
X / Z 36 / 45 mm



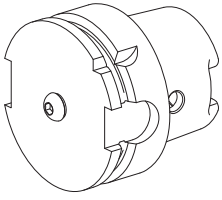
10241275 Ausdrehkopf

Form –
Aufnahme –
Kühlung innen, p_{\max} 50 bar
X / Z 26 / 35 mm



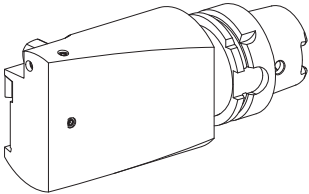
12069220 Fluidspindel

Form A
Aufnahme ER 11
Kühlung –, p_{\max} 40 bar
X / Z / – mm



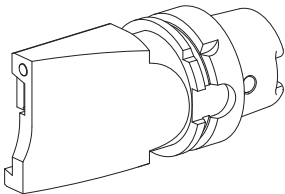
10044398 Einstellhalter, für Spannwegmessung

Form	A
Aufnahme	–
Kühlung	–
X / Z	26 / – mm



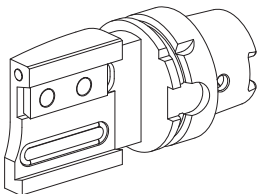
10752653 Stechhalter

Form	T
Aufnahme	Trapez 32x8
Kühlung	außen, p_{\max} 80 bar
X / Z	145 / 27 mm



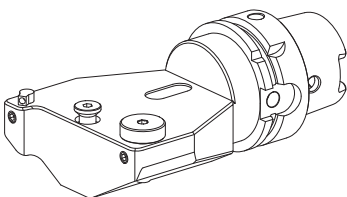
12014106 Stechhalter

Form	T
Aufnahme	Trapez 32x8
Kühlung	außen und innen, p_{\max} 80 bar
X / Z	101,75 / 13 mm



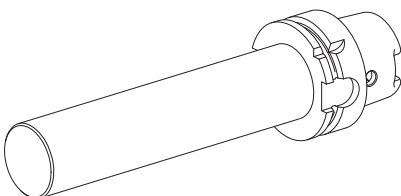
12014107 Stechhalter

Form	T
Aufnahme	Trapez 32x8
Kühlung	außen und innen, p_{\max} 80 bar
X / Z	101,75 / 13 mm



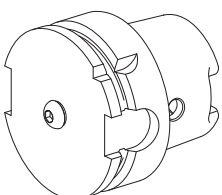
11168128 Stechhalter

Form	A
Aufnahme	–
Kühlung	außen, p_{\max} 20 bar
X / Z	110 / 5 mm



10751501 Prüfdorn

Form	A
Aufnahme	–
Kühlung	–, p_{\max} 40 bar
X / Z	200 / – mm



10899654 Verschlussstopfen

Form	A
Aufnahme	–
Kühlung	–
X / Z	26 / – mm



**INDEX-Werke GmbH & Co. KG
Hahn & Tessky**

Plochinger Straße 92
D-73730 Esslingen

Fon +49 711 3191-0
Fax +49 711 3191-587

info@index-werke.de
www.index-werke.de