

Erstklassig für alle Rändelprofile,
bestehend durch seine einfache
Handhabung

Serie 131



Werkzeughalter
Bezeichnung

Produktserie
Schaftgröße 10 x 10 mm
Rechte Ausführung

131-10 R 150404-VS-A

Entwicklungsstand
Vollschaff
Auslegung für Rändelräder
15 x 4 x 4 (Ø x Breite x Bohrung)

Rändelprofile am Werkstück DIN 82:

Einstichrändelung



Auswahl Rändelräder:



Längsrändelung



Auswahl Rändelräder:



Produktausstattung:

- Alle Halter mit Click-Pin® System ausgestattet – für schnelles Umrüsten der Rändelräder
- Gewindestifte im Schaft zur Freiwinkelkorrektur
- Hartmetall-Laufstift
- Modularer Schaftaufbau: Schaftgröße 10 x 10 mm optional adaptierbar

WERKZEUGAUSFÜHRUNGEN:

Bestell-Nr.	Werkzeughalter Bezeichnung	Arbeitsbereich Ø [mm]	Abmessung [mm]							Rändelräder (Ø x b x b) [mm]
			a	b	c	d	e	f	x	
31002706	131-10R150404-VS-A	3-50	10	10	99	12	19	17,5	1,5/4	10 / 15 x 4 x 4
31002707	131-12R150404-VS-A	3-50	12	12	99	12	19	19,5	1,5/4	10 / 15 x 4 x 4
31002708	131-16R150404-VS-A	3-50	16	16	99	19	19	23,5	1,5/4	10 / 15 x 4 x 4

Weitere Varianten auf Anfrage erhältlich

Linke Ausführung aller Schaftabmessungen auf Anfrage erhältlich

Bestell-Nr.	Werkzeughalter Bezeichnung	Arbeitsbereich Ø [mm]	Abmessung [mm]						Rändelräder (Ø x b x b) [mm]
			a	b	c	e	f	x	
31000714	131-20U250806-A-Z	8-200	20	20	109,5	29,5	32,5	3/5,5	20 / 25 x 8 x 6
31000715	131-25U250806-A-Z	8-200	25	20	109,5	29,5	37,5	3/5,5	20 / 25 x 8 x 6

ADAPTERWINKEL FÜR GRUNDSCHAFT 10 x 10 mm:

Bestell-Nr.	Schaftgröße [mm]
21BHR1653	12 x 12
21BHR1654	16 x 16

