



RZC 400

Seite / Page 1/1

MICRO CUTTING TOOLS

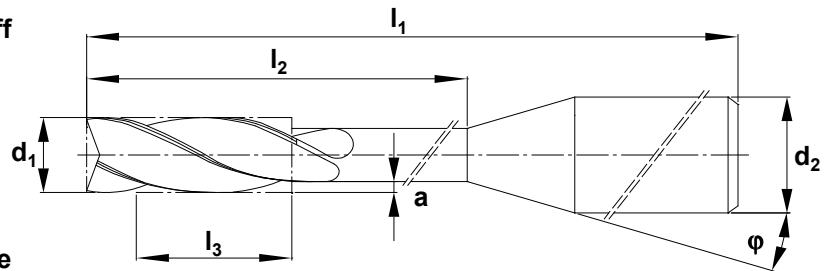
HP Tec MICRO-Line

für Hochleistungskeramiken, Zirkonoxid, Aluminiumoxid

HP Tec MICRO-Line

for high-performance ceramics, zirconium oxide, aluminium oxide

4-Schneider mit flachem Anschliff
(ohne Beschichtung),
für Hochleistungskeramiken,
Zirkonoxid, Aluminiumoxid
4-Flute router with flat end cut
(without coating),
for high-performance ceramics,
zirconium oxide, aluminium oxide



Typ	RZC 400	Type	RZC 400
Norm	HP Tec-Werknorm	Standard	HP Tec Standard
Spiralwinkel	$\lambda = 35^\circ$	Helix angle	$\lambda = 35^\circ$
Zylinderschaft	DIN 6535 HA	Straight shank	DIN 6535 HA
Beschichtung	keine	Coating	none
Schneidstoff	Vollhartmetall	Cutting material	Solid carbide

d ₁	r	l ₃	l ₁	l ₂	d ₂	z	a	φ	Art. Nr. / Art. No.
[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]		[mm]	[°]	
1,50	-	3,50	40,00	20,00	3,00	4	0,050	18	510174*
1,50	-	3,50	55,00	20,00	6,00	4	0,050	19	510177
2,40	-	5,00	40,00	18,00	3,00	4	0,100	12	510175*
2,40	-	5,00	35,00	18,00	3,00	4	0,100	18	510176*
2,40	-	5,00	55,00	20,00	6,00	4	0,100	19	510178

Weitere Abmessungen auf Anfrage lieferbar / further dimensions available on request

* Schaft vorbereitet für Sicherungsring / shank prepared for snap ring

HP TEC
HP Tec GmbH
Im Karrer 6
D-88214 Ravensburg
Germany

Tel.: +49 (0)751-7669-0
Fax: +49 (0)751-7669-139
E-Mail: sales@hptec.de
Internet: www.hptec.de

HP TEC

status 06.2015 technische Änderungen vorbehalten / Subject to technical alterations