



RPK 100

MICRO CUTTING TOOLS

HPTEc MICRO-Line

do aluminium (mgła olejowa/do pracy na sucho), PMMA, PE, PTFE

HPTEc MICRO-Line

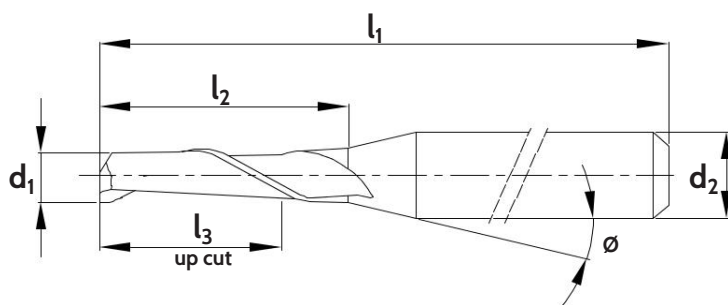
for aluminium (MQL & dry processing), PMMA, PE, PTFE

Frez 1-piórowy z końcówką płaską

(faza naroża 45°) oraz polerowanym rowkiem (bez pokrycia), do obróbki aluminium oraz tworzyw: PMMA, PE, PTFE, PC, PA

1-Flute router with flat end

cut with 45° corner chamfer and polished flute (uncoated), for aluminium, PMMA, PE, PTFE, PC, PA



TYP	RPK 100
NORMA	HPTEC STANDARD
KĄT POCHYLENIA SPIRALI	$\lambda = 23^\circ$
UCHWYT WALCOWY	DIN 6535 HA
POKRYCIE	BRAK
MATERIAŁ SKRAWAJĄCY	WĘGLIK SPIEKANY

TYPE	RPK 100
STANDARD	HPTEC STANDARD
HELIX ANGLE	$\lambda = 23^\circ$
STRAIGHT SHANK	DIN 6535 HA
COATING	NONE
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]	[°]	
1,00	-	4,00	40,00	7,00	3,00	1	-	18	516108
2,00	-	8,00	40,00	10,80	3,00	1	-	18	516100
3,00	-	12,00	45,00	-	3,00	1	-	-	516110
4,00	-	12,00	45,00	-	4,00	1	-	-	516111
2,00	-	4,50	50,00	7,30	6,00	1	-	18	516101
3,00	-	8,40	50,00	21,00	6,00	1	0,1	30	516102
3,00	-	12,40	50,00	16,00	6,00	1	-	14	516103
4,00	-	10,40	50,00	21,00	6,00	1	0,1	30	516104
4,00	-	12,40	50,00	16,00	6,00	1	-	11	516105
6,00	-	14,40	50,00	24,00	6,00	1	0,1	-	516106
6,00	-	15,00	50,00	-	6,00	1	-	-	516107