

# Micro cutting tools

## HPTec MICRO-Line

do kompozytów zawierających włókno szklane oraz włókno węglowe

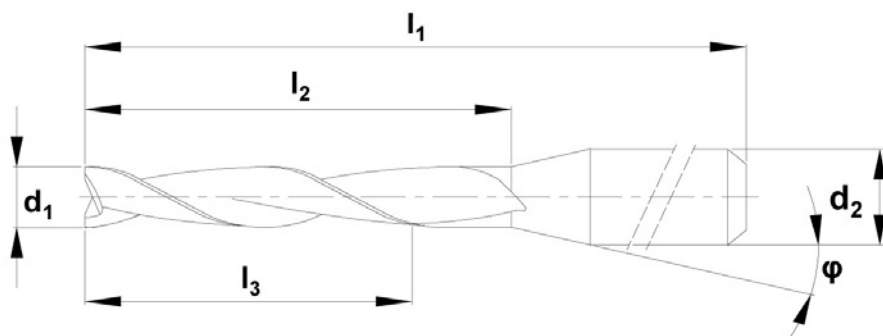
for CFRP and GFRP applications

# RDF 241



Frez węglkowy 2-piórowy z końcówką typu "rybi ogon" z pokryciem diamentowym do kompozytów zawierających włókno szklane oraz włókno węglowe

2-Flute router with flat fishtail cut (diamond coating), for CFRP and GFRP applications



TYP: RDF 241

NORMA: HPTec Standard

KĄT POCHYLENIA SPIRALI:  $\lambda = 31^\circ$

UCHWYT WALCOWY: DIN 6535 HA

POKRYCIE: Diamentowe

MATERIAŁ SKRAWAJĄCY: Węglík spiekany

TYPE: RDF 241

STANDARD: HPTec Standard

HELIX ANGLE:  $\lambda = 31^\circ$

STRAIGHT SHANK: DIN 6535 HA

COATING: Diamond

CUTTING MATERIAL: Solid carbide

d <sub>1</sub> [mm]	r [mm]	l <sub>3</sub> [mm]	l <sub>1</sub> [mm]	l <sub>2</sub> [mm]	d <sub>2</sub> [mm]	z	a [mm]	φ [°]	Nr katalogowy
1,00	-	3,00	38,00	5,50	3,175	2	-	18,0	520740
1,60	-	6,00	38,00	9,00	3,175	2	-	18,0	520741
2,00	-	6,00	38,00	10,00	3,175	2	-	18,0	520742
2,40	-	6,00	38,00	10,00	3,175	2	-	18,0	520743
3,00	-	6,00	38,00	9,00	3,175	2	-	18,0	520744

Narzędzia z uchwytem 3,175 mm dostępne również z uchwytem 3,0 mm.

Tools with shank diameter 3,175 mm also available with shank diameter 3,0 mm