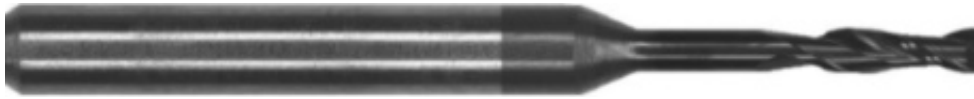


Frez 2-piórowy płaski z promieniem naroża

CCT 20R



ZASTOSOWANIE: stopy CoCr, tytan/stopy tytanu

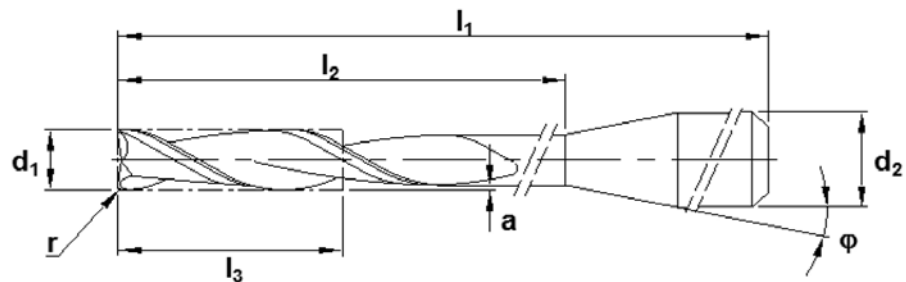
POKRYCIE: super azotek

MATERIAŁ SKRAWAJĄCY: węglik spiekany

TYP KOŃCÓWKI FREZA: płaski z promieniem naroża

KĄT POCHYLENIA SPIRALI (HELIX ANGLE): $\lambda = 30^\circ$

d1	średnica
l3	długość robocza
l1	długość całkowita
l2	długość szyjki
d2	średnica uchwyty
z	ilość ostrzy tnących
φ	kąt stożka
r	promień naroża



l.p.	d1 [mm]	r [mm]	l3 [mm]	l1 [mm]	l2 [mm]	d2 [mm]	z	a [mm]	φ [°]	Nr katalogowy
1.	1,50	0,15	5,00	38,00	11,00	3,00	2	0,050	18,0	302029
2.	2,00	0,15	3,00	55,00	11,00	6,00	2	0,050	15,0	302030
3.	0,50	0,05	1,00	45,00	4,00	6,00	2			302200