



Generic representation

R365-1505ZNE-PM 4230

Břitové destičky CoroMill® 365 pro frézování

ⓘ *Existuje náhradní produkt [R365-1505ZNE-PM 4330](#)*

ISO: R365-1505ZNE-PM 4230

EAN: 12237061

Označení materiálu: 5745353

ANSI: R365-1505ZNE-PM 4230

Počet balení: 10

ISO: [R365-1505ZNE-PM 4330](#)

EAN: 7323223718792

ANSI: [R365-1505ZNE-PM 4330](#)

Označení materiálu: 7564446

Replacement info: Jiná nástrojová třída vs. originální produkt – zkontrolujte prosím řeznou rychlost.

P fz 0.24 mm(0.15-0.33)
vc 220 m/min(260-190)

Třídění materiálu úroveň 1 (TMC1ISO)

P K

Typ operace (CTPT)

Medium

Kód způsobu upevnění destičky (IFS)

3

Průměr upevňovacího otvoru (D1)

4,6 mm

Velikost a tvar destičky (CUTINTSIZESHAPE)

CoroMill 365 -1505

Počet břitů (CEDC)	8
Průměr vepsané kružnice (IC)	15 mm
Účinná délka břitu (LE)	6,4 mm
Maximální hloubka řezu (APMX)	6 mm
Sražení rohu (KCH)	35 deg
Šířka sražení rohu (CHW)	0,71 mm
Délka hladicího břitu (BS)	1,5 mm
Poloměr hladicího břitu (BSR)	150 mm
Poloměr rohu (RE)	0,3 mm
Úhel hlavního břitu nástroje (KRINS)	65 deg
Úhel čela destičky (GAN)	1 deg
Orientace (HAND)	R
Třída (GRADE)	4230
Základní materiál (SUBSTRATE)	HC
Povlak (COATING)	CVD TiCN+Al ₂ O ₃ +TiN