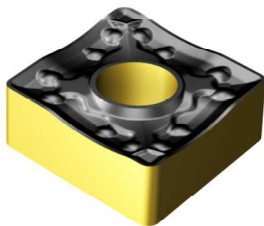


## CNMM 19 06 16-PR 4325

Soustružnické břitové destičky T-Max® P

Katalogová cena: **870.00 CZK**

Není skladem



Generic representation

ⓘ Existuje náhradní produkt [CNMM 19 06 16-PR 4425](#)

ISO: CNMM 19 06 16-  
PR 4325

EAN: 26265939

ANSI: CNMM 644-PR

Označení materiálu:  
6265939

4325

Počet balení: 10

ISO: [CNMM 19 06 16-PR 4425](#)

EAN: 7323225047074

ANSI: [CNMM 644-PR 4425](#)

Označení materiálu: 7860739

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

**P**     ap 7 mm(1.6-12)  
fn 0.55 mm/r(0.32-0.9)  
vc 245 m/min(305-190)

**K**     ap 7 mm(1.6-12)  
fn 0.5 mm/r(0.32-0.9)  
vc 140 m/min(180-95)

Třídění materiálu úroveň 1 (TMC1ISO)

P K

Typ operace (CTPT)

Roughing

Kód způsobu upevnění destičky (IFS)

2

Průměr upevňovacího otvoru (D1)	7,925 mm
Velikost a tvar destičky (CUTINTSIZESHAPE)	CN1906
Počet břitů (CEDC)	2
Průměr vepsané kružnice (IC)	19,05 mm
Kód tvaru břitové destičky (SC)	C
Účinná délka břitu (LE)	17,744 mm
Poloměr rohu (RE)	1,587 mm
Přítomnost hladicího břitu (WEP)	false
Orientace (HAND)	N
Třída (GRADE)	4325
Základní materiál (SUBSTRATE)	HC
Povlak (COATING)	CVD TiCN+Al2O3+TiN
Tloušťka destičky (S)	6,35 mm
Hlavní úhel hřbetu (AN)	0 deg
Hmotnost prvku (WT)	0,025 kg
Release date (ValFrom20)	2013-09-24
Identifikace vydaného balíku (RELEASEPACK)	13.2