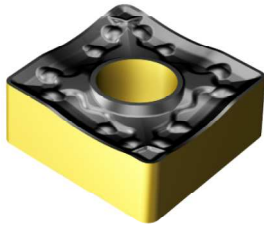


CNMM 19 06 16-PR 4235

Soustružnické břitové destičky T-Max® P

Katalogová cena: **853.00 CZK**

Není skladem



Generic representation

ⓘ Existuje náhradní produkt [CNMM 19 06 16-PR 4335](#)

ISO: CNMM 19 06 16- PR 4235

EAN: 12224472

ANSI: CNMM 644-PR

Označení materiálu: 4235
5725987

Počet balení: 10

ISO: [CNMM 19 06 16-PR 4335](#)

EAN: 7323221188177

ANSI: [CNMM 644-PR 4335](#)

Označení materiálu: 7081006

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

P a_p 7 mm(1.6-12)
 f_n 0.55 mm/r(0.32-0.9)
 vc 165 m/min(210-130)

M a_p 7 mm(1.6-12)
 f_n 0.4 mm/r(0.15-0.9)
 vc 145 m/min(195-80)

Třídění materiálu úroveň 1 (TMC1ISO)

P M 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)	4235
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)	2007-01-01
Identifikace vydaného balíku (RELEASEPACK)	07.1