



Płytki skrawające PENTACUT 17 N-NP lewe, IC1008, Szerokość wcinania w / wielkość płytki: 3/17mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	273959 3/17
GTIN	7291075389678
Klasa artykułu	26K

Opis

Zastosowanie:

Wszechstronny system do obróbki małych elementów. Do obcinania i wcinania, toczenia poprzecznego, toczenie gwintów i toczenie wstecznego.

Do wcinania i toczenia poprzecznego. Płynne nacinanie.

Pasuje do:

Uchwyty zaciskowe nr 273950 – 273951.

wskazówka:

Minimalna wielkość zamówienia odpowiada jednostce opakowaniowej (VPE) albo jej wielokrotności.

Opis techniczny

promień naroża R	0,8 mm
Szerokość skrawania W	3 mm
RETOL	0,02 mm
głębokość podcięcia $t_{maks.}$	4 mm

CUTDIA	32 mm
Posuw toczenia poprzecznego	0,05 - 0,19 mm/obr,
Posuw wcinania	0,05 - 0,11 mm/obr,
głębokość skrawania a_p	0,1 - 3,1 mm
Seria	PENTACUT
Głębokość skrawania $a_{p \text{ maks.}}$	3,1 mm
Głębokość skrawania $a_{p \text{ min.}}$	0,05 mm
oznaczenie producenta	PENTA 17-300NP08LS IC1008
liczba wymian/ostrzy	5
Materiał ostrza	HM
Profil płytki skrawającej	wersja neutralna
przyporządkowanie do obróbki wykańczającej/zgrubnej	zgrubne
Zastosowanie główne	UNI
Warunki skrawania	ciągły
Łamacz wiórów	NP
prędkość skrawania v_c zastosowanie główne	50 - 150 m/min
Gatunek	IC1008
Rodzaj produktu	Toczenie poprzeczne