



Inserti per taglio PENTACUT 17 N-NP sinistro, IC1008, Larghezza gola w / misura inserto: 2/17mm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	273959 2/17
GTIN	7291075389661
Classe articolo	26K

Descrizione

Uso:

Sistema universale per la lavorazione di componenti di piccole dimensioni. Per operazioni di troncatura e scanalatura, tornitura, filettatura e barenatura in tiro.

Per troncatura e tornitura. Taglio dolce.

Per:

Portautensili n. art. 273950 – 273951.

Nota:

Il quantitativo minimo d'ordine corrisponde a una confezione o a un suo multiplo.

Descrizione tecnica

Raggio di curvatura R	0,8 mm
Larghezza gola w	2 mm
Profondità cave t_{max}	4 mm
RETOL	0,02 mm
CUTDIA	32 mm

Avanzamento f con troncatura	0,05 - 0,15 mm/gir,
Avanzamento f con scanalatura	0,05 - 0,09 mm/gir,
Profondità di taglio a_p	0,1 - 2,5 mm
Serie	PENTACUT
Profondità di taglio $a_{p \max.}$	2,5 mm
Profondità di taglio $a_{p \min.}$	0,05 mm
Denominazione originale prodotto	PENTA 17-200NP08LS IC1008
Numero di sostituzioni/taglienti	5
Materiale da taglio	HM
Profilo degli inserti	neutro
Assegnazione finitura/sgrossatura	Finitura
Impiego principale	UNI
Condizione di taglio	continuo
Rompitrucioli	NP
Velocità di taglio v_c applicazione principale	50 - 150 m/min
Tipo	IC1008
Tipo di prodotto	Insero per troncatura