



Zestawy gwintowników ręcznych, bez powłoki, M: M8



Dane zamówienia

Numer katalogowy	130250 M8
GTIN	4067263021940
Klasa artykułu	12G

Opis

Wykonanie:

Zestaw 3-elementowy, z **gwintownikiem wstępnym, pośrednim i wykańczakiem**.
Wielk. M2,3 i M2,6 ze starą geometrią ostrza wg DIN.

Opis techniczny

Ø gwintu	8 mm
głębokość gwintu	16 mm
norma	DIN 352
Ø otworu rdzenia	6,8 mm
skok gwintu	1,25 mm
Chwył kwadratowy □	4,9 mm
Rodzaj gwintu	M
Ø chwytu D _s	6 mm
długość całkowita L	56 mm
Klasa tolerancji	ISO 2 6H
Materiał ostrza	HSS
wielkość gwintu	M8

powłoka	bez powłoki
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	DIN 13
Kształt nakroju	A
Kształt nakroju	C
Kształt nakroju	D
chwyt	chwyt walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	nie
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 3xD w przypadku otworów nieprzelotowych
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 3xD przy otworze przelotowym
kierunek skrawania	prawe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki ręczne
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	Gwintowniki

Dane użytkownika

	przydatność	V _c	kod ISO
aluminium tworzywa sztuczne	nadaje się warunkowo		
aluminium (dające krótki wiór)	nadaje się warunkowo		
Al > 10% Si:	nadaje się warunkowo		
Stal < 500 N/mm ²	nadaje się		
Stal < 750 N/mm ²	nadaje się		
Stal < 900 N/mm ²	nadaje się		
żeliwo szare (sferoidalne)	nadaje się warunkowo		
uniw.	nadaje się		
olej	nadaje się		

suchy

nadaje się warunkowo