



Zestawy gwintowników ręcznych, bez powłoki, MF: 8X1



Dane zamówienia

Numer katalogowy	130500 8X1
GTIN	4067263036333
Klasa artykułu	12G

Opis

Wykonanie:

Zestaw 2-elementowy, z gwintownikiem wstępnym i wykańczakiem.

Gwint szlifowany z pełnego profilu i zaszlifowany.

Opis techniczny

Ø otworu rdzenia	7 mm
Ø chwytu D _s	6 mm
Materiał ostrza	HSS
Chwył kwadratowy □	4,9 mm
Ø gwintu	8 mm
głębokość gwintu	16 mm
skok gwintu	1 mm
Rodzaj gwintu	MF
norma	DIN 2181
długość całkowita L	56 mm
wielkość gwintu	M8×1
Klasa tolerancji	ISO 2 6H
powłoka	bez powłoki

Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	DIN 13
Kształt nakroju	D
Kształt nakroju	C
chwyt	chwyt walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	nie
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 3×D przy otworze przelotowym
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 3×D przy otworze nieprzelotowym
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		

