



Zestawy gwintowników ręcznych, bez powłoki, M: M20



Dane zamówienia

Numer katalogowy	130250 M20
GTIN	4067263036302
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

Klasa tolerancji	ISO 2 6H
Rodzaj gwintu	M
wielkość gwintu	M 20
Ø otworu rdzenia	17,5 mm
Ø chwytu D_s	16 mm
Ø gwintu	20 mm
długość całkowita L	95 mm
Materiał ostrza	HSS
norma	DIN 352
skok gwintu	2,5 mm
Chwyt kwadratowy <input type="checkbox"/>	12 mm

głębokość gwintu	40 mm
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