



## Zestawy gwintowników ręcznych, bez powłoki, MF: 6X0,75



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	130500 6X0,75
GTIN	4067263036319
Klasa artykułu	12G

### Opis

#### Wykonanie:

Zestaw 2-elementowy, z gwintownikiem wstępnym i wykańczakiem.

Gwint szlifowany z pełnego profilu i zaszlifowany.

### Opis techniczny

wielkość gwintu	M6×0,75
Klasa tolerancji	ISO 2 6H
Ø gwintu	6 mm
Chwył kwadratowy □	4,9 mm
skok gwintu	0,75 mm
głębokość gwintu	12 mm
Ø chwytu D <sub>s</sub>	6 mm
norma	DIN 2181
Ø otworu rdzenia	5,2 mm
Rodzaj gwintu	MF
długość całkowita L	50 mm
Materiał ostrza	HSS
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 <sub>c</sub>	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 <sup>2</sup>	nadaje się		
Stal < 750 N/mm <sup>2</sup>	nadaje się		
Stal < 900 N/mm <sup>2</sup>	nadaje się		
żeliwo szare (sferoidalne)	nadaje się warunkowo		
uniw.	nadaje się		
olej	nadaje się		
suchy	nadaje się warunkowo		

