



## Zestawy gwintowników ręcznych, bez powłoki, G: G1/8



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	130660 G1/8
GTIN	4067263036203
Klasa artykułu	12G

### Opis

#### Wykonanie:

Zestaw 2-elementowy, z gwintownikiem wstępnym i wykańczakiem.

#### Zastosowanie:

Do cylindrycznych gwintów rurowych Whitwortha wg DIN-ISO 228/1 (do połączeń bez uszczelnienia na gwincie).

### Opis techniczny

Ø chwytu D <sub>s</sub>	7 mm
Ø otworu rdzenia	8,8 mm
długość całkowita L	63 mm
Ø gwintu	9,73 mm
głębokość gwintu	29,19 mm
Chwyt kwadratowy □	5,5 mm
Materiał ostrza	HSS
liczba zwojów na cal	28
skok gwintu	0,907 mm
wielkość gwintu	G1/8
powłoka	bez powłoki

Rodzaj gwintu	G
Kąt boku zarysu gwintu	55 stopni
norma	DIN 5157
Kształt nakroju	C
Kształt nakroju	D
chwyt	chwyt walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	nie
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 3xD przy otworze nieprzelotowym
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 <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		

