

 KOMET**Wytaczak do kopiowania KOMET® UniTurn®, lewy, L2 = 15 mm, Ø Dmin: 4mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	240115 4
GTIN	4047109071056
Klasa artykułu	24S

Opis**Wykonanie:**

Materiał = BK 82.

Od wielkości 5 z wewnętrznym doprowadzaniem chłodziwa, przy mniejszych średnicach chłodziwo doprowadzane jest przez uchwyt.

Opis techniczny

do otworów pow. Ø D _{min.}	4 mm
a	3,7 mm
Ø chwytu d	4 mm
f	1,75 mm
odpowiedni zacisk nr 240100	12/4; 16/4
maksymalna głębokość podcięcia t _{maks.}	0,8 mm
promień R	0,1 mm
maksymalna głębokość skrawania a _{p maks.}	0,3 mm
posuw f w stali < 500 N/mm ²	0,02 mm/obr,
długość użytkowa	15 mm
Atrybut nazwy produktu	L ₂ = 15 mm
Rodzaj produktu	Toczenie

Dane użytkownika

	przydatność	V_c	kod ISO
aluminium tworzywa sztuczne	nadaje się	180 m/min	N
aluminium (dające krótki wiór)	nadaje się	180 m/min	N
Al > 10% Si:	nadaje się	160 m/min	N
Stal < 500 N/mm ²	nadaje się	100 m/min	P
Stal < 750 N/mm ²	nadaje się	90 m/min	P
Stal < 900 N/mm ²	nadaje się	80 m/min	P
Stal < 1100 N/mm ²	nadaje się	70 m/min	P
Stal < 1400 N/mm ²	nadaje się	70 m/min	P
Stal INOX < 900 N/mm ²	nadaje się	50 m/min	M
Stal INOX > 900 N/mm ²	nadaje się	50 m/min	M
Ti > 850 N/mm ²	nadaje się	30 m/min	S
żeliwo szare (sferoidalne)	nadaje się	55 m/min	K
uniw.	nadaje się		
maksymalnie na mokro	nadaje się		
suchy	nadaje się warunkowo		

Akcesoria

Korpusy wytaczaków UniTurn® do toczenia, narzędzie nieruchome (bez wytaczaka) Ø chwytu d / Ø otworu d1 16/4 mm

240100 16/4

Korpusy wytaczaków UniTurn® do toczenia, narzędzie nieruchome (bez wytaczaka) Ø chwytu d / Ø otworu d1 12/4 mm

240100 12/4