

**Okrawacze VHM 90°, TiAlN, Ø h6 DC: 16mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	GG8107 16
GTIN	4062406199654
Klasa artykułu	GGN

Opis**Wykonanie:**Tolerancja: **wymiar S = ±0,1 mm.****Jak nr 208107.****Zastosowanie:**Nadają się doskonale **do fazowania i okrawania** krawędzi detali oraz **do frezowania obrysu.****Opis techniczny**

długość całkowita L	80 mm
Ø ostrzy D _c	16 mm
posuw f _z w stali < 900 N/mm ²	0,08 mm
wymiar S	11,2 mm
Kąt sfazowania naroży	45 stopni
chwyt	DIN 6535 HA z h6
Ø chwytu D _s	16 mm
Liczba zębów Z	4
zawartość	5

powłoka	TiAlN
Materiał ostrza	VHM
norma	Norma zakładowa
typ	N
Tolerancja \varnothing nominalnej	h6
kierunek dosuwu	poziome i ukośne
Kąt wierzchołkowy pogłębiacza stożkowego	90 stopni
chłodzenie wewnętrzne	nie
tolerancje chwytu	h6
Rodzaj produktu	Okrawacze uniwersalne

Dane użytkownika

	przydatność	V_c	kod ISO
aluminium (dające krótki wiór)	nadaje się	280 m/min	N
Al > 10% Si:	nadaje się	200 m/min	N
Stal < 500 N/mm ²	nadaje się	120 m/min	P
Stal < 750 N/mm ²	nadaje się	105 m/min	P
Stal < 900 N/mm ²	nadaje się	100 m/min	P
Stal < 1100 N/mm ²	nadaje się	70 m/min	P
Stal < 1400 N/mm ²	nadaje się warunkowo	60 m/min	P
Stal < 55 HRC	nadaje się warunkowo	35 m/min	H
Stal INOX < 900 N/mm ²	nadaje się	80 m/min	M
Stal INOX > 900 N/mm ²	nadaje się	60 m/min	M
żeliwo szare (sferoidalne)	nadaje się	90 m/min	K
uniw.	nadaje się		
maksymalnie na mokro	nadaje się		
minimalnie na mokro	nadaje się warunkowo		

suchy	nadaje się warunkowo
-------	----------------------

przyłącze	nadaje się warunkowo
-----------	----------------------

Akcesoria

Okrawacze VHM90° Ø h6 DC 16 mm	208107 16
--------------------------------	-----------