

Link do produktu: <https://www.technus.pl/gwintownik-m16-r35-din376c-6h-hssecO5-ruko-p-20666.html>

Gwintownik maszynowy skrętny M16 R35 DIN376C 6H HSSECo5 INOX Ruko

Cena brutto	163,12 zł
Cena netto	132,62 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	233160E
Kod EAN	4007140058768
Producent	Ruko

Opis produktu

Gwintownik maszynowy skrętny M16 HSSECo5 kobaltowy INOX do gwintów w otworach nieprzelotowych

Kształt C / 35° RSP ok. 2-3 zwoje



Gwintownik maszynowy wykonany ze stali szybko tnącej z dodatkiem kobaltu. Wyższa odporność na twardość na gorąco skutkuje dłuższą żywotnością. Do gwintów przelotowych i nieprzelotowych, w stalach niestopowych i stopowych o wytrzymałości do 1000 N/mm² oraz w metalach nieżelaznych. Gwint jest wycinany w jednej operacji. Podobnie jak stal szybko tnąca HSS, z dodatkiem stopu kobaltu 5%. Ten żaroodporny materiał stosowany jest do obróbki materiałów o większej wytrzymałości oraz do długich kanałów skrawania przy odpowiednio silnym nagrzewaniu. Zawartość kobaltu wynosząca 5% zapewnia wyższą odporność na ciepło i większą sprężystość.

Zastosowanie:

Stal nierdzewna, Stal < 1000 N/mm² aluminium, miedź, brąz, tworzywa sztuczne, żeliwo

Nominalny rozmiar gwintu	M16
Skok gwintu	2,00 mm
Długość	110,0 mm
Długość spirali	32,0 mm
Otwór pod gwint	14,00 mm
Tolerancja	ISO2 H6
Kąt gwintu	60°