



Gwintownik VARIO M30 do otworów przelotowych

Znaczna trwałość dzięki wysokiej wytrzymałości materiału (64 HRC), specjalnym, kompatybilnym z wkrętarką udarową geometriom cięcia oraz powłoce TiAlN (azotek tytanowo-aluminiowy). Niskie zużycie i ścieranie narzędzi oraz odporność na temperatury do 800°C – możliwość pracy z wysokimi prędkościami obrotowymi i dużą liczbą uderzeń w stali do 900 N/mm². Nadają się optymalnie do następujących materiałów: stale niestopowe i stopowe do 900 N/mm², aluminium, mosiądz.

588,00 zł bez VAT-u

Numer produktu: 6 31 10 036 01 0

Specyfikacje

SPECYFIKACJE OGÓLNE

D	130 mm
Długość spirali	48 mm
Materiał	HSS
Powłoka	Azotek tytanu i glinu (TiAlN)
Wytrzymałość	64 HRC
Odporność na ciepło	max. 800°C
Uchwyt narzędzia	WARIOwałek bitowy
Gwintowanie	M 30
Maks. Grubość materiału	45 mm

Masa

0,35 kg

Obrazy użytkowe

