



Rozwiertaki KOMET REAMAX® TS H7 Cermet ASG3000, DST, Ø nomin. D: 18 mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	239811 18
GTIN	4047109229150
Klasa artykułu	27E

Opis

Wykonanie:

Głowice do rozwiercania dokładnego z uzębieniem prostym, **szlifowane na gotowo, tolerancja H7**. Geometria ostrzy dostosowana do przewidzianego zastosowania. Możliwość regulacji w zakresie μm , do kompensacji zużycia i uzyskania tolerancji mniejszych od IT4. Możliwość wykonywania otworów przelotowych do $5 \times D$.

geometria **ASG3000**, kąt nacięcia 45° i dodatkowy rowek wiórowy do odprowadzania wiórów wzdłuż ostrza. Do **otworów nieprzelotowych i przelotowych**.

wskazówka:

- inne rozmiary są dostępne na zamówienie w krótkim terminie
- pasujące uchwyty patrz nr 23 9880-23 9940
- zalecane wartości eksploatacyjne dotyczą otworów przelotowych.

chłodzenie wewnętrzne: tak

do uchwytów nr 239880 – 239940: 18 – 19,99

długość ostrza l_1 : 6 mm

długość główki l: 20 mm

Liczba ostrzy Z: 6

posuw f w stali $< 750 \text{ N/mm}^2$: 0,8 mm/obr,

Opis techniczny

długość ostrza l_1	6 mm
----------------------	------

posuw f w stali < 750 N/mm ²	0,8 mm/obr,
Ø nomin. D	18 mm
do uchwytów nr 239880 – 239940	18 – 19,99
Liczba ostrzy Z	6
długość główki l	20 mm
powłoka	DST
tolerancja otworu	H7
Zastosowanie przy rodzaju otworów	przy otworze nieprzelotowym i przelotowym
chłodzenie wewnętrzne	tak
Rodzaj produktu	Wkładka skrawająca do rozwiercania