



## Rozwiertaki KOMET REAMAX® TS H7 Cermet ASG4000, DST, Ø nomin. D: 20 mm



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	239816 20
GTIN	4047109236554
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  $\mu\text{m}$ , do kompensacji zużycia i uzyskania tolerancji mniejszych od IT4. Możliwość wykonywania otworów przelotowych do  $5 \times D$ .

w geometrii **ASG4000** uzębienie proste, kąt nacięcia  $25^\circ$

Zwłaszcza do **otworów przelotowych w stali**.

#### 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: 20 – 21,99

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

Ø nomin. D	20 mm
------------	-------

długość ostrza $l_1$	6 mm
posuw $f$ w stali $< 750 \text{ N/mm}^2$ do uchwytów nr 239880 – 239940	0,8 mm/obr, 20 – 21,99
długość główki $l$	20 mm
Liczba ostrzy $Z$	6
powłoka	DST
tolerancja otworu	H7
Zastosowanie przy rodzaju otworów	przy otworze przelotowym
chłodzenie wewnętrzne	tak
Rodzaj produktu	Wkładka skrawająca do rozwiercania