



## Wytaczaki o stałych wymiarach, DIN 1835 A, Ø nomin. D: 22,8 mm



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	236677 22,8
GTIN	4045197769251
Klasa artykułu	21S

### Opis

#### Zastosowanie:

Do rozwiercania otworów wstępnie nawierconych albo odlewanych do Ø nominalnej, w połączeniu z mimośrodową tulejką mocującą nr 236679.

Dla standardowych płytek skrawających ISO CC..0602.

#### wskazówka:

Nawiercana Ø nie może być mniejsza niż Ø  $d_{min.}$ .

chłodzenie wewnętrzne: tak

Ø minimalna  $d_{min.}$ : 21 mm

Zakres regulacji z mimośrodową tuleją zaciskową: 22,5 - 23,3 mm

Długość wysięgu  $L_1$ : 36 mm

długość całkowita  $L_{ges}$ : 165 mm

Ø chwytu  $D_s$  h6: 20 mm

pasujące wielkości tulejek mimośrodkowych nr 236679: 20

### Opis techniczny

Ø minimalna $d_{min.}$	21 mm
śruby mocujące	269440 (8IP; 1,2 Nm)
pasująca wymienna płytka skrawająca	260142 HB725
długość całkowita $L_{ges}$	165 mm
Ø chwytu $D_s$ h6	20 mm
Długość wysięgu $L_1$	36 mm
Zakres regulacji z mimośrodową tuleją zaciskową	22,5 - 23,3 mm
pasujące wielkości tulejek mimośrodkowych nr 236679	20

Liczba ostrzy Z	1
Seria	Wytaczaki o stałych wymiarach
Ø nomin. D	22,8
wykonanie chwytu	DIN 1835 A
chłodzenie wewnętrzne	tak

## Akcesoria

zestaw śrub do płytek skrawających 10 -elem.	269440
Grot dla wkrętów Torx Plus®, chwyt E 6,3 profil Torx-Plus® 8IP	674252 8IP
Wkrętaki dynamometryczne, nastawione na stałe nastawiony moment obrotowy 1,2 N·m	211750 1,2