



## Uniwersalne trzpienie do frezów nasadzanych, SK 50 A = 55, $\varnothing$ trzpienia d1: 16 mm



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	302515 16
GTIN	4062406111083
Klasa artykułu	32A

### Opis

#### Wykonanie:

Gwint wewnętrzny do mocowania ręcznego.

#### Zastosowanie:

**Z wpustem** – do frezów z **rowkiem podłużnym**, np. wg DIN 841.

**Z pierścieniem zabierakowym** – do frezów z **rowkiem poprzecznym**, wg DIN 1880.

#### w dostawie::

Wpust, pierścień zabierakowy i śruba mocująca frezy.

#### Wyp. dodatkowe:

Odpowiedni klucz specjalny nr 309840.

Dokładność ruchu obrotowego:  $\leq 6 \mu\text{m}$

Długość całkowita L: 199 mm

długość trzpienia frezarskiego L<sub>3</sub> z pierścieniem zabierakowym: 17 mm

Długość trzpienia frezarskiego L<sub>4</sub>: 27 mm

gwint M: M24

Śruba dociągająca frez zamienna nr 309860: 16

Pierścień zabierakowy zamienny nr 309870: 16

### Opis techniczny

odpowiedni klucz specjalny nr 309840	16
Długość całkowita L	199 mm
Długość trzpienia frezarskiego L <sub>4</sub>	27 mm

długość trzpienia frezarskiego L <sub>3</sub> z pierścieniem zabierakowym	17 mm
gwint M	M24
Pierścień zabierakowy zamienny nr 309870	16
Śruba dociągająca frez zamienna nr 309860	16
adapter	SK 50 A = 55
norma	DIN 6358
Norma na uchwyt	DIN 2080
Dokładność ruchu obrotowego	≤ 6 μm
Rodzaj produktu	Uchwyty stożkowe do frezów