

HOLEX®
Uniwersalne trzpienie do frezów nasadzanych, SK 50 A = 55, \varnothing trzpienia d1: 40 mm

Dane zamówienia

Numer katalogowy	302515 40
GTIN	4062406111120
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.

norma: DIN 6358

Norma na uchwyt: DIN 2080

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

Długość całkowita L: 209 mm

długość trzpienia frezarskiego L₃ z pierścieniem zabierakowym: 27 mm

Długość trzpienia frezarskiego L₄: 41 mm

gwint M: M24

Zastępcza śruba dociągania frezy 309860: 40

zamienne pierścienie zabierakowe 309870: 40

Opis techniczny

Długość całkowita L	209 mm
zamienne pierścienie zabierakowe 309870	40

Zastępcza śruba dociągania frezy 309860	40
długość trzpienia frezarskiego L ₃ z pierścieniem zabierakowym	27 mm
odpowiedni klucz specjalny 309840	40
Długość trzpienia frezarskiego L ₄	41 mm
gwint M	M24
uchwyt	SK 50 A = 55
norma	DIN 6358
Norma na uchwyt	DIN 2080
Dokładność ruchu obrotowego	≤ 6 μm