

HOLEX**Przedłużki gwintowników i z chłodzeniem wewnętrznym, Typ: 5L****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	338450 5L
GTIN	4045197603531
Klasa artykułu	32H

Opis**Wykonanie:**

- Wersja długa lub bardzo długa.
- Przedni kraniec przedłużki ma kształt tulejki zaciskowej. Zaciśnięcie gwintownika w tulejce następuje przez ręczne dokręcenie radełkowanej nakrętki mocującej.
- Moment obrotowy jest przenoszony przez czworokąt.
- Tylny koniec przedłużki odpowiada wymaganiom DIN, dzięki czemu przedłużkę można umieszczać we wkładkach szybkowymiennych do gwintowników albo w tulejkach zaciskowych ER do gwintowników z czworokątem.

z wewnętrznym doprowadzaniem chłodziwa.

Zastosowanie:

Do gwintowania w niedostępnych miejscach, jak np. w nisko położonych wnękach, odsadzeniach, kolidujących krawędziach przyrządów, szczególnie głęboko położonych gwintów wewnętrznych, albo bezpośrednio w ściankach odlewów.

wskazówka:

Opcjonalne tulejki zaciskowe 6-kątne do mocowania gwintownika dostępne na zamówienie.

Opis techniczny

dla nominalnej \varnothing gwintu d_1 DIN 374/376	M9-10
dla nominalnej \varnothing gwintu d_1 DIN 371	M7
\varnothing przedłużki D_4	12,1 mm
przedłużka L_3	230 mm
Przedłużka $\varnothing D_3$	7 mm
dla \varnothing chwytu gwintu d_2	7 mm
dla długości mocowania l_1	26 mm

dla czworokąta K ₁	5,5 mm
przedłużka L ₂	70 mm
przedłużka K ₂	5,5 mm
Rodzaj produktu	przedłużka