



Przedłużki gwintowników i z chłodzeniem wewnętrznym, Typ: 2



Dane zamówienia

Numer katalogowy	338450 2
GTIN	4045197603432
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	M4,5-M5
Przedłużka $\varnothing D_3$	6 mm
dla czworokąta K_1	2,7 mm
dla \varnothing chwytu gwintu d_2	3,5 mm
przedłużka L_2	60 mm
przedłużka L_3	130 mm
przedłużka K_2	4,9 mm

Ø przedłużki D_4	7,5 mm
dla długości mocowania l_1	23 mm
dla nominalnej Ø gwintu d_1 DIN 371	M3
Rodzaj produktu	przedłużka