



Przedłużki gwintowników i z chłodzeniem wewnętrznym, typ: 13



Dane zamówienia

Numer katalogowy	338450 13
GTIN	4045197603708
Klasa artykułu	32H

Opis

Wykonanie:

- wersja długa lub bardzo długa
- przedni koniec przedłużki ma kształt tulejki zaciskowej. Zaciśnięcie gwintownika w tulejce następuje przez dokręcenie radełkowanej nakrętki
- moment obrotowy jest przenoszony przez czworokąt
- tylny koniec przedłużki odpowiada wymaganiam 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.

dla nominalnej \varnothing gwintu d_1 DIN 374/376: M22-M24

dla \varnothing chwytu gwintu d_2 : 18 mm

Przedłużka $\varnothing D_3$: 18 mm

\varnothing przedłużki D_4 : 26 mm

przedłużka L_2 : 100 mm

przedłużka L_3 : 200 mm

Opis techniczny

dla czworokąta K_1	14,5 mm
dla długości mocowania l_1	43 mm
przedłużka L_2	100 mm
przedłużka L_3	200 mm

dla nominalnej \varnothing gwintu d_1 DIN 374/376	M22-M24
Przedłużka $\varnothing D_3$	18 mm
przedłużka K_2	14,5 mm
\varnothing przedłużki D_4	26 mm
dla \varnothing chwytu gwintu d_2	18 mm