

HOLEX®

Sworznie dociągające Mori-Seiki, uszczelnione, kształt A (L₁ = 29 mm), z otworem Ø 7 mm, do stożka niesamohamownego: 40



Dane zamówienia

Numer katalogowy	308630 40
GTIN	4045197485915
Klasa artykułu	32Z

Opis

Zastosowanie:

- do narzędzi z chwytem stożkowym niesamohamownym wg DIN 69871 i JIS B 6339 (MAS-BT),
- w centrach obróbczych (obrabiarki z automatyczną wymianą narzędzi)
- w obrabiarkach numerycznych (obrabiarki bez automatycznej wymiany narzędzi).

wskazówka:

uszczelnione pierścieniem uszczelniającym o przekroju okrągłym.

norma na sworznie dociągające: DIN 69872

Ø kołnierza D: 23 mm

Ø główki D₁: 19 mm

Długość całkowita L: 54 mm

L₁: 29 mm

gwint M: M16

kąt A: 15 stopni

Opis techniczny

L ₁	29 mm
Ø kołnierza D	23 mm
do stożka niesamohamownego	40
Długość całkowita L	54 mm
kąt A	15 stopni

maks. moment obrotowy dokręcania	50 N·m
Ø główki D ₁	19 mm
odpowiednie do stożków niesamohamownych oznaczonych kolorem	SK 40
gwint M	M16
Właściwości otworu	z otworem Ø 7 mm
norma na sworznie dociągające	DIN 69872