

Hartig

Konzola s upínacím hrncom, Rozsah merania: 75-100mm**ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

Číslo objednávky	426900 75-100
GTIN	4250099624038
Trieda položky	46P

Popis**Prevedenie:**

Celé tvrdené, brúsené a lapované vreteno. Zúžené a zaoblené meracie čeluste zo spakeneého karbidu. Konštantný merací tlak prostredníctvom rače. Merací bubienok s čisto gravírovanými stupnicovými dielmi a číslicami. Chrómovaný mikrometer. S nastavovacou skrutkou a fixačnou skrutkou.

Zvláštne príslušenstvo:

Nastavovacie krúžky č. 484030.

Upozornenie:

Vyhotovenie do rozsahu merania 600 mm k dodaniu na vyžiadanie.

Technický opis

Ø meracieho bubna	21 mm
Odčítanie	0,01 mm
Najväčšia prípustná chyba	3 µm
Rozsah merania	75 - 100 mm
Norma	Výrobná norma
Členenie meracieho bubna	1/50 mm
Meracia technika	analógová
Balenie	stabilný box
Kalibrácia	B4

Druh produktu

Čelustový vnútorný mikrometer

Služby

Kalibrácia Čelustový vnútorný mikrometer maximálny rozsah merania 75

022360 75

Príslušenstvo

Nastavovací krúžok DIN 2250 C Menovitý rozmer Ø 60	484030 60
Nastavovací krúžok DIN 2250 C Menovitý rozmer Ø 5	484030 5
Nastavovací krúžok DIN 2250 C Menovitý rozmer Ø 90	484030 90
Nastavovací krúžok DIN 2250 C Menovitý rozmer Ø 275	484030 275
Nastavovací krúžok DIN 2250 C Menovitý rozmer Ø 20	484030 20
Nastavovací krúžok DIN 2250 C Menovitý rozmer Ø 26	484030 26
Nastavovací krúžok DIN 2250 C Menovitý rozmer Ø 35	484030 35
Nastavovací krúžok DIN 2250 C Menovitý rozmer Ø 36	484030 36
Nastavovací krúžok DIN 2250 C Menovitý rozmer Ø 8	484030 8
Nastavovací krúžok DIN 2250 C Menovitý rozmer Ø 9	484030 9
Nastavovací krúžok DIN 2250 C Menovitý rozmer Ø 7	484030 7
Nastavovací krúžok DIN 2250 C Menovitý rozmer Ø 11	484030 11
Nastavovací krúžok DIN 2250 C Menovitý rozmer Ø 14	484030 14
Nastavovací krúžok DIN 2250 C Menovitý rozmer Ø 19	484030 19
Nastavovací krúžok DIN 2250 C Menovitý rozmer Ø 10	484030 10
Nastavovací krúžok DIN 2250 C Menovitý rozmer Ø 85	484030 85
Nastavovací krúžok DIN 2250 C Menovitý rozmer Ø 17	484030 17
Nastavovací krúžok DIN 2250 C Menovitý rozmer Ø 45	484030 45
Nastavovací krúžok DIN 2250 C Menovitý rozmer Ø 175	484030 175
Nastavovací krúžok DIN 2250 C Menovitý rozmer Ø 46	484030 46
Nastavovací krúžok DIN 2250 C Menovitý rozmer Ø 22	484030 22
Nastavovací krúžok DIN 2250 C Menovitý rozmer Ø 32	484030 32

Nastavovací krúžokDIN 2250 C Menovitý rozmer Ø 12	484030 12
Nastavovací krúžokDIN 2250 C Menovitý rozmer Ø 40	484030 40
Nastavovací krúžokDIN 2250 C Menovitý rozmer Ø 150	484030 150
Nastavovací krúžokDIN 2250 C Menovitý rozmer Ø 55	484030 55
Nastavovací krúžokDIN 2250 C Menovitý rozmer Ø 16	484030 16
Nastavovací krúžokDIN 2250 C Menovitý rozmer Ø 100	484030 100
Nastavovací krúžokDIN 2250 C Menovitý rozmer Ø 3	484030 3
Nastavovací krúžokDIN 2250 C Menovitý rozmer Ø 4	484030 4
Nastavovací krúžokDIN 2250 C Menovitý rozmer Ø 75	484030 75
Nastavovací krúžokDIN 2250 C Menovitý rozmer Ø 70	484030 70
Nastavovací krúžokDIN 2250 C Menovitý rozmer Ø 34	484030 34
Nastavovací krúžokDIN 2250 C Menovitý rozmer Ø 15	484030 15
Nastavovací krúžokDIN 2250 C Menovitý rozmer Ø 125	484030 125
Nastavovací krúžokDIN 2250 C Menovitý rozmer Ø 80	484030 80
Nastavovací krúžokDIN 2250 C Menovitý rozmer Ø 30	484030 30
Nastavovací krúžokDIN 2250 C Menovitý rozmer Ø 38	484030 38
Nastavovací krúžokDIN 2250 C Menovitý rozmer Ø 25	484030 25
Nastavovací krúžokDIN 2250 C Menovitý rozmer Ø 6	484030 6
Nastavovací krúžokDIN 2250 C Menovitý rozmer Ø 44	484030 44
Nastavovací krúžokDIN 2250 C Menovitý rozmer Ø 50	484030 50
Nastavovací krúžokDIN 2250 C Menovitý rozmer Ø 28	484030 28
Nastavovací krúžokDIN 2250 C Menovitý rozmer Ø 42	484030 42
Nastavovací krúžokDIN 2250 C Menovitý rozmer Ø 24	484030 24
Nastavovací krúžokDIN 2250 C Menovitý rozmer Ø 95	484030 95
Nastavovací krúžokDIN 2250 C Menovitý rozmer Ø 18	484030 18
Nastavovací krúžokDIN 2250 C Menovitý rozmer Ø 225	484030 225
Nastavovací krúžokDIN 2250 C Menovitý rozmer Ø 65	484030 65
Nastavovací krúžokDIN 2250 C Menovitý rozmer Ø 13	484030 13
Nastavovací krúžokDIN 2250 C Menovitý rozmer Ø 200	484030 200