



## 80-SERIE VERSTELBARE MOERSLEUTEL



### Omschrijving

- Normen: ISO 6787, DIN 3117 Vorm, ASME B107.8M - 1996 en BS 6333
- Hooggeleerd kwaliteitsstaal
- Schaalverdeling in mm t.b.v. vooraf instellen en nauwkeurig meten
- Smalle, sterke bek voor goede werking
- Linksdraaiende schroef
- Gefosfateerd. Precisie gehard en roestwerend behandeld



### Kenmerken

- Normen: ISO 6787, DIN 3117 Vorm, ASME B107.8M - 1996 en BS 6333
- Hooggeleerd kwaliteitsstaal
- Schaalverdeling in mm t.b.v. vooraf instellen en nauwkeurig meten
- Smalle, sterke bek voor goede werking
- Linksdraaiende schroef
- P-reeks: omkeerbare bek, aan één zijde getand voor gebruik als pijptang
- Gefosfateerd. Precisie gehard en roestwerend behandeld
- IP: Industrieverpakking

### Varianten (7)

Artikelnummer	Artikelnummer fabrikant	Gewicht (gram)	Lengte (cm)	Maximale opening	Tanddikte	Totale dikte
41-10159-986	8069	60	4	13	4	3/8
41-10159-987	8070	135	6	20	4.9	7/16
41-10159-988	8071	255	8	27	6	1/2
41-10159-989	8072	400	10	30	8.6	5/8
41-10159-990	8073	665	12	34	11.9	11/16
41-10159-991	8074	1035	15	44	14	13/16
41-10159-992	8075	1665	18	53	17.7	7/8