

Serie di ghiera e tiranti, 36 pz

N. articolo: 700.1700

EAN: 4042146226124

Prezzo di vendita consigliato: 1.324,86 € *



Ø: 34 - 72 mm + 44 - 82 mm



#1 - #2 - #3 - #4



M10 - M12 - M14 - M16

Descrizione

- Per il montaggio e lo smontaggio sicuri di cuscinetti
- Ideale per silentblock, cuscinetti idraulici, boccole, cuscinetti, anelli di tenuta Simmerring, ecc.
- Utilizzo universale su automobili, autocarri, macchinari per servizi comunali, usi agricoli e forestali, ecc.
- Da utilizzare anche in combinazione con una pressa da officina o cilindro a stantuffo cavo
- In base al tipo di applicazione, ghiera e tiranti possono essere rifiniti anche singolarmente
- Il cuscinetto reggispinna protegge da forti attriti durante il processo di lavorazione
- In robusta valigetta di plastica

Attenzione: Le viti di pressione devono essere lubrificate prima del primo impiego. Un sovraccarico porta ad un allungamento indesiderato del materiale, fino alla rottura. Controllare la forza sull'azionamento sempre con una chiave dinamometrica.

Coppie massime consentite:

Vite di pressione M10x1,5 60 Nm

Vite di pressione M12x1,5 100 Nm

Vite di pressione M14x1,5 180 Nm














Vite di pressione M16x1,5 250 Nm


Caratteristiche

Altezza imballaggio mm:	440
Attributi funzione 1:	Universale
Contenuto della confezione:	1
Coppia max Nm:	250
Larghezza imballaggio mm:	125
Lunghezza imballaggio mm:	550
Materiale 1:	Acciaio speciale per utensili
Peso in g:	14800
Pezzi per serie:	36
Pressione max. t:	4,3



Composto da:

N. articolo	Numero	Articolo	Prezzo di vendita consigliato: (escl. I.V.A.)
700.1701	2 x	 Dado di compressione, M10	44,46 € *
700.1702	2 x	 Dado di compressione M12	48,51 € *
700.1703	2 x	 Dado di compressione, M14	52,08 € *
700.1704	2 x	 Dado di compressione, M16	60,65 € *
700.1706	1 x	 Piastre a gradino, #1	110,96 € *
700.1707	1 x	 Piastre a gradino, #2	110,96 € *
700.1708	1 x	 Piastre a gradino, #3	110,96 € *
700.1709	1 x	 Piastre a gradino, #4	143,71 € *
700.1710	1 x	Vite a pressione, M10, 350 mm	73,18 € *
700.1711	1 x	Vite a pressione, M12, 350 mm	73,18 € *
700.1712	1 x	Vite a pressione, M14, 350 mm	73,18 € *
700.1713	1 x	Vite a pressione, M16, 350 mm	98,44 € *
700.1714	1 x	 Ghiera, Ø interno 34mm, Ø esterno 44mm	73,18 € *
700.1715	1 x	 Ghiera, Ø interno 36mm, Ø esterno 46mm	74,00 € *
700.1716	1 x	 Ghiera, Ø interno 38mm, Ø esterno 48mm	74,00 € *
700.1717	1 x	 Ghiera, Ø interno 40mm, Ø esterno 50mm	74,00 € *
700.1718	1 x	 Ghiera, Ø interno 42mm, Ø esterno 52mm	74,00 € *

700.1719	1 x		Ghiera, Ø interno 44mm, Ø esterno 54mm	74,00 € *
700.1720	1 x		Ghiera, Ø interno 46 mm, Ø esterno 56 mm	74,00 € *
700.1721	1 x		Ghiera, Ø interno 48mm, Ø esterno 58mm	74,00 € *
700.1722	1 x		Ghiera, Ø interno 50mm, Ø esterno 60mm	74,00 € *
700.1723	1 x		Ghiera, Ø interno 52mm, Ø esterno 62mm	74,00 € *
700.1724	1 x		Ghiera, Ø interno 54mm, Ø esterno 64mm	98,44 € *
700.1725	1 x		Ghiera, Ø interno 56mm, Ø esterno 66mm	98,44 € *
700.1726	1 x		Ghiera, Ø interno 58mm, Ø esterno 68mm	98,44 € *
700.1727	1 x		Ghiera, Ø interno 60mm, Ø esterno 70mm	98,44 € *
700.1728	1 x		Ghiera, Ø interno 62mm, Ø esterno 72mm	98,44 € *
700.1729	1 x		Ghiera, Ø interno 64mm, Ø esterno 74mm	98,44 € *
700.1730	1 x		Ghiera, Ø interno 66mm, Ø esterno 76mm	98,44 € *
700.1731	1 x		Ghiera, Ø interno 68mm, Ø esterno 78mm	98,44 € *
700.1732	1 x		Ghiera, Ø interno 70mm, Ø esterno 80mm	98,44 € *
700.1733	1 x		Ghiera, Ø interno 72mm, Ø esterno 82mm	98,44 € *