

Giunto cardanico semplice **inox**

JCSss

Linea industria

- Serie standard versione **inox**
- Cuscinetti lisci
- Velocità ammessa fino a 800 g/min
- Angolo di disallineamento max. 45°
- Materiale:
Inox X5CrNi1810



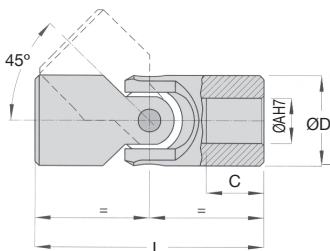
Applicazioni

- Industrie farmaceutiche e alimentari

Accessori

- Non dimenticare il copri-giunto

Alesaggio modificabile



Influenza dell'angolo di lavoro

Le coppie indicate corrispondono ad un angolo di 10°. Occorre dunque ponderarle con i fattori qui a fianco in funzione dell'angolo di lavoro.

Es. 10Nm da trasmettere a 20°
calcolo: $10/0,75=13,33$

Utilizzare il giunto cardanico che può trasmettere 13,33Nm alla velocità desiderata.

Angolo Fattore

| | |
|-----|------|
| 5° | 1,25 |
| 10° | 1,00 |
| 20° | 0,75 |
| 30° | 0,45 |
| 40° | 0,30 |

SCONTI PER QUANTITÀ

| | | | | |
|-----|------------|------|--------------|-----|
| Qtà | 1+ | 2+ | 4+ | 10+ |
| Sc. | Prezzo -6% | -12% | Su richiesta | |

| Codice | ØD | ØA | C | L | Coppia (Nm) | | | | | | | | Stock* | Prezzo unit. |
|----------|----|----|----|-----|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|---|----------|--------------|
| | | | | | a 100 g/min | a 200 g/min | a 300 g/min | a 400 g/min | a 500 g/min | a 700 g/min | a 800 g/min | | | |
| JCS00/SS | 10 | 5 | 15 | 44 | 5,4 | 4,9 | 4,2 | 3,7 | 3,4 | - | - | ✓ | 46,11 € | |
| JCS01/SS | 13 | 6 | 18 | 50 | 6,6 | 6,6 | 5,2 | 4,8 | 4,3 | - | - | ✓ | 42,24 € | |
| JCS02/SS | 16 | 8 | 19 | 58 | 12,9 | 9 | 7,9 | 6,9 | 6 | 5,1 | 4,6 | ✓ | 42,24 € | |
| JCS03/SS | 22 | 10 | 25 | 76 | 18,4 | 12,4 | 10,5 | 9,6 | 8,7 | 7,8 | 5,2 | ✓ | 42,24 € | |
| JCS04/SS | 25 | 12 | 29 | 86 | 31,5 | 18,9 | 15 | 12 | 10,9 | 9,4 | 8,7 | ✓ | 48,02 € | |
| JCS05/SS | 29 | 14 | 30 | 90 | 49,5 | 31,9 | 28,9 | 26,4 | 24,4 | 19,9 | 18,9 | ✓ | 49,95 € | |
| JCS06/SS | 32 | 16 | 30 | 95 | 67,5 | 63 | 52,9 | 42 | 37,9 | 30 | 25,9 | ✓ | 51,85 € | |
| JCS07/SS | 37 | 18 | 35 | 108 | 114 | 90 | 69,9 | 52,9 | 43,9 | 34,9 | - | - | 61,48 € | |
| JCS08/SS | 40 | 20 | 32 | 108 | 175,5 | 126 | 87,9 | 69,9 | 61,9 | 43,9 | - | ✓ | 67,25 € | |
| JCS09/SS | 47 | 22 | 38 | 127 | 219 | 144 | 105 | 87,9 | 69,9 | 52,9 | - | - | 84,59 € | |
| JCS10/SS | 50 | 25 | 44 | 140 | 288 | 180 | 126 | 108 | 90 | 72 | - | ✓ | 100,03 € | |
| JCS11/SS | 58 | 30 | 58 | 178 | 324 | 198 | 144 | 117 | 99 | - | - | ✓ | 130,81 € | |

*Nei limiti delle disponibilità - Dimensioni in mm

Altri prodotti...



WS10

Guida modulare
DryLin® W, Binario



COA-COG

Molla a gas, Staffa di
montaggio piana per
snodo



AZY_SS

Antivibrante elastico,
Inox



OP7

Indicatore di posizione
digitale (N. di giri), 5
cifre



SSG0

Ingranaggio dritto,
Inox 304L



SF_ZZ

Cuscinetto radiale a
sfere, Inox



PO

Impugnatura di
carterizzazione - Multi-
settore, Foro cieco
maschiato



S_2RS

Cuscinetto radiale a
sfere, Inox



TTQ

Calettatore di
bloccaggio esagonale,
Coppia media



RESC

Ruote con supporto di
livellamento, Ruote
con supporto di



CLSCLP_SS

Forcella, Corta inox



TB_ECO

Ingranaggio conico -
Acciaio C43, 3:1

Prodotti correlati



M

Manicotto, Standard



H02SS

Giunto cardanico -
inox, Cuscinetti ad
aghi - semplice



HDSS

Giunto cardanico -
inox, Cuscinetti ad
aghi - doppio