

Giunto cardanico semplice ad aghi inox

Hss Sollecitazioni intense DIN808-7551

- Serie standard versione inox
- Cuscinetti ad aghi
- Angolo di disallineamento max. 45°
- Materiale:
Inox X5CrNi1810,
Cuscinetto inox X20Cr13
- Velocità max. 3600 g/min

Applicazioni

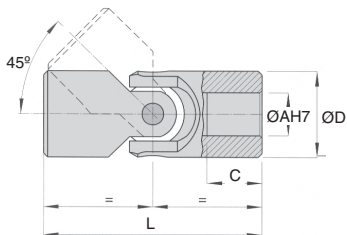
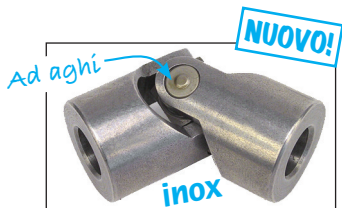
- Per velocità di rotazione elevate
- Per applicazioni che necessitano di un gioco ridotto
- Industrie farmaceutiche e alimentari

Opzioni

- Modifica alesaggio, cava per chiave

Accessori

- Non dimenticate il manicotto M



Alesaggio modificabile



Angolo Fattore

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

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.: 100Nm da trasmettere a 20°
calcolo: $100/0,75=133,33$

SCONTI PER QUANTITÀ

Qtà	1+	2+	4+
Sc.	Prezzo -15%	Su richiesta	

Codice	ØD	ØA	C	L	Coppia (Nm)						Prezzo unit.
					a 250	a 500	a 1000	a 2000	a 3000	a 4000	
H03-A-10/10/SS	20	10	18	62	21,12	16,32	13,44	10,56	9,60	8,64	100,70 €
H05-A-14/14/SS	25	14	20	74	32,64	27,84	23,04	21,12	19,20	17,28	100,70 €
H1-A-16/16/SS	32	16	24	86	62,40	52,80	43,20	38,40	35,52	30,72	111,47 €
H3-A-20/20/SS	40	20	30	108	134,40	115,20	96,00	76,80	67,20	62,40	134,53 €
H5-A-25/25/SS	50	25	38	132	192,00	163,20	124,80	105,60	86,40	81,60	172,63 €
H6-A-30/30/SS	63	30	45	166	288,00	259,20	220,80	182,40	153,60	134,40	222,96 €

Dimensioni in mm

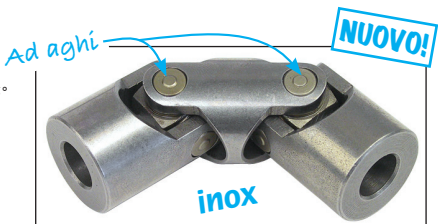


Giunto cardanico doppio ad aghi inox

Sollecitazioni intense **DIN808-7551**

HDss

- Serie standard versione inox
- Cuscinetti ad aghi
- Angolo di disallineamento max. 45°
- Materiale:
 - Inox X5CrNi1810,
 - Cuscinetto inox X20Cr13
- Velocità max. 3600 g/min



Applicazioni

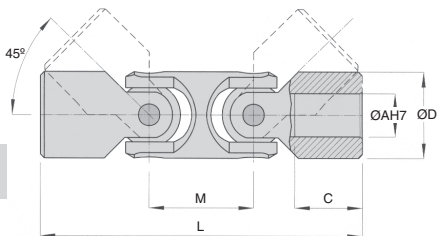
- Per velocità di rotazione elevate
- Per applicazioni che necessitano di un gioco ridotto
- Industrie farmaceutiche e alimentari

Opzioni

- Modifica alesaggio, cava per chiave

Accessori

- Non dimenticate il manicotto M



Alesaggio modificabile



Angolo Fattore

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

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.: 100Nm da trasmettere a 20°
calcolo: $100/0,75=133,33$

SCONTI PER QUANTITÀ

Qtà	1+	2+	4+
Sc.	Prezzo -15%	Su richiesta	

Codice	ØD	ØA	C	M	L	Coppia (Nm)						Prezzo unit.
						a 250	a 500	a 1000	a 2000	a 3000	a 4000	
HD03-A-10/10/SS	20	10	18	26	88	21,12	16,32	13,44	10,56	9,60	8,64	201,42 €
HD05-A-14/14/SS	25	14	19	33	104	32,64	27,84	23,04	21,12	19,20	17,28	201,42 €
HD1-A-16/16/SS	32	16	24	39	125	62,40	52,80	43,20	38,40	35,52	30,72	222,96 €
HD3-A-20/20/SS	40	20	30	48	156	134,40	115,20	96,00	76,80	67,20	62,40	269,06 €
HD5-A-25/25/SS	50	25	37	59	188	192,00	163,20	124,80	105,60	86,40	81,60	345,26 €
HD6-A-30/30/SS	63	30	41	80	238	288,00	259,20	220,80	182,40	153,60	134,40	445,92 €

Dimensioni in mm

Altri prodotti...



BLOC

Accessori per porte,
Arresto per porta



FIRSTDC1Q60

Variatore di velocità
10A, 10 A



MSP19

Inserto con piastrina a
incollare
Masterplate®,
Cilindrico con inse...



TBEBASE10

Economic mini-table
with trapezoidal
lead screw, 1kg



CHTRP

Riduttore a rinvio
angolare a L o a T,
fino a 87,3Nm



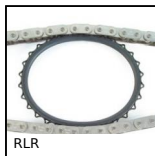
SHO

Ingranaggio elicoidale
ad assi paralleli,
Acciaio 20NCD2



BLH20

Rinvio angolare a L,
da 0.53 a 1.77



RLR

Tenditore per catene
Roll-Ring®, Roll-
Ring® Self-adjusting



PSG1HC

Ingran. dritto di
precisione trattato
skiving, Acciaio



GMC_GMK_BR

Morsetto porta guide,
Piatto o tondo



S20

Supporto corto per
manicotto aperto a
sfere, Aperto - corto



SVG

Chiusura a leva
regolabile, Corsa da
174mm a 190mm

Prodotti correlati



H025S

Giunto cardanico
semplice ad aghi -
inox, Sollecitazioni
importante ...



M

Manicotto per giunto
cardanico, Accessori



HD

Giunto cardanico
doppio ad aghi,
Sollecitazioni intense



JCDss

Giunto cardanico -
inox, Sollecitazioni
leggere