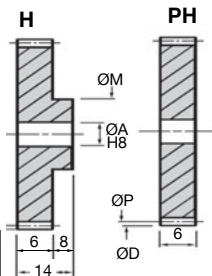


Modulo

Acciaio

0,7

- Rinvio d'angolo a 90°
- Inclinazione dentatura a 45° a destra (RH)
- Angolo di pressione 20°
- Materiale: acciaio 20NCD2



Info.

Importante: un elicoidale a 45° inclinato in un senso si innesta con un elicoidale inclinato nello stesso senso.

INDICAZIONE DI COPPIA E DI POTENZA		
Per 50 denti a 1000 giri/min.		
	20NCD2 Z10CNF18.09	20NCD2 temprato
Nm	0,272	1,791
kW	0,028	0,188

SCONTI PER QUANTITÀ

Qtà	1+	6+	20+	40+
Sc. Prezzo	-12%	-25%	Su richiesta	

Codice	Z Denti	ØP Primitivo	ØD Esterno	ØM Mozzo	ØA Alesaggio	Prezzo unit. da 1 a 5	H	PH
H0.7-9	9	8,91	10,31	10,31	4	20,27 €		
H0.7-10	10	9,90	11,30	11,30	4	21,16 €		
H0.7-15	15	14,85	16,25	12,00	5	23,82 €		
H0.7-16	16	15,84	17,24	12,00	5	24,09 €		
H0.7-18	18	17,82	19,22	12,00	5	24,79 €		
H0.7-20	20	19,80	21,20	12,00	5	25,31 €		
H0.7-25	25	24,75	26,15	12,00	5	25,81 €		
H0.7-26	26	25,74	27,14	12,00	5	25,86 €		
H0.7-30	30	29,70	31,10	16,00	6	26,26 €		
H0.7-35	35	34,65	36,05	16,00	6	26,97 €		
H0.7-36	36	35,64	37,04	16,00	6	27,05 €		
H0.7-40	40	39,60	41,00	16,00	6	27,72 €		
H0.7-46	46	45,54	46,94	16,00	6	28,94 €		
H0.7-50	50	49,50	50,90	16,00	6	30,30 €		
H0.7-55	55	54,45	55,85	16,00	6	31,35 €		
H0.7-56	56	55,44	56,84	16,00	6	31,35 €		
H0.7-60	60	59,40	60,80	16,00	6	33,37 €		
H0.7-66	66	65,34	66,74	16,00	6	39,60 €		
H0.7-70	70	69,30	70,70	20,00	8	41,98 €		
H0.7-75	75	74,25	75,65	20,00	8	47,80 €		
H0.7-80	80	79,20	80,60	20,00	8	57,39 €		
H0.7-90	90	89,10	90,50	20,00	8	60,01 €		
H0.7-100	100	98,99	100,39	20,00	10	70,91 €		
H0.7-120	120	118,97	120,19	20,00	10	81,64 €		
↓ A scelta: qualsiasi ingranaggio fino a questa dimensione ↓								
H0.7-140	140	138,59	139,99	30,00	12	Su richiesta		

Dimensioni in mm

Su richiesta

Altri prodotti...



FR
Inserti filettati, Acciaio



TBEBASE10
Economic mini-table
with trapezoidal
leadscrew, 1kg



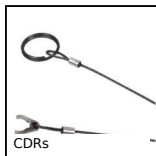
PRFRTR
Elementi di giunzione,
Giunto di
collegamento
trasversale



SHN
Dado esagonale -
DIN934, Inox A2



CHM30-MOT
Motoriduttore AC
asincrono da 0,09 a
0,22kW, 0.09 a
0.22kW



CDRs
Perno autobloccante,
Cavo di ritegno



CFS
Perno folle mini,
Miniatura



RBGpl
Ruota girevole con
piastra, Acciaio -
gomma grigia



PVL
Volantino a lobi,
Poliammide



RPCplss
Ruota girevole con
piastra, Inox -
Poliammide



PRF_BASE
Elementi di
ancoraggio,
Basamento



PTA80
Piede snodato con
base stampata Ø80, Ø
80

Prodotti correlati