

Serie 2010 Panoramica prodotto

Caratteristiche:

- Ampio spazio libero per la mano per un'elevata sicurezza
- Fori di fissaggio intercambiabili con la serie 210
- Più del doppio della forza di ritegno rispetto alla serie 210
- Boccole zigrinate nei punti chiave
- Contatto del pezzo con movimento verticale del puntalino

Applicazioni:

- Calibri di controllo
- Assemblaggio e test
- Lavorazione meccanica leggera
- Lavorazione legno

Anche disponibili:

Consultare pag. 7.1 per gli accessori Predisposto per accessori puntalini M8 o 5/6

Coperti da uno o più brevetti USA/internazionali

















Nota: Le chiusure sono mostrate con gli accessori inclusi.

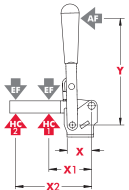
Serie 2010 Informazioni tecniche

					Accessori (forniti)		
Modello	Forza di ritegno massima	Apertura barra (+10°)	Apertura maniglia (+10°)	Peso	Porta vite di pressione	Puntalino	Rondelle a bordi sollevati
2010-U	6230 N [1400 lbf]	78°	66°	1,16kg [2.56lbs]		240208-M	235106
2010-S					2010115-E		
2010-UB						240208-M	235106
2010-SB					2010115-E		
2010-UR						240208-M	235106
2010-SR(i)					2010115-E		
2010-UBR						240208-M	235106
2010-SBR(i)					2010115-E		

Disponibile su richiesta







Modello	Х	X1	X2	Υ	‡HC1	‡HC2	‡EF(X1):AF	‡EF(X2):AF
2010-()	[2.04]	[2.44]	[4.88]	[7.00]	[1400lbf.]	[720lbf.]	13:1	4.1
2010-()	51,8	62	124	178	6230N	3200N	13:1	6:1

Dimensioni mostrate "mm [inch]" ‡ **HC** = Forza di ritegno, **EF** = Forza di chiusura, **AF** = Forza applicata Fare riferimento a pag 14.4 per ulteriori informazioni.

Serie 2010 Dimensioni della chiusura standard -U/-S/-UB/-SB/-UR/-SR/-UBR/-SBR

