

Machine foot HXJCFE- HEX150(s)-HXEH56200

NUMERO ARTICOLO 2000191



Type HXJEHEX + HXJCFEHEX

I piedi regolabili HXJSEHEX + HXJCFEHEX sismici, con design e brevetto tutelati, sono la scelta ottimale per macchinari, attrezzature, serbatoi e recipienti in ambienti esposti ad eventi sismici e che devono inoltre essere conformi a requisiti igienici rigorosi.

- Stabilità sismica totale e fissaggio abbullonato a pavimenti in calcestruzzo
- Allestimento mobile - non occorrono stampi in calcestruzzo
- Ancoraggi sismici scelti e approvati dal nostro esperto partner Hilti
- Il meccanismo di blocco brevettato garantisce stabilità sismica
- Calcolati secondo gli standard sismici internazionali NZS 4219
- Design verificato mediante simulazione di elementi finiti
- Acciaio inox AISI 304/A2, 1.4301. Opzionale AISI 316/A4, 1.4401

Specifiche tecniche

Altezza totale	285 mm	11.22"
Diametro base	150 mm	5.91"
Diametro perno	56 mm	2.20"
Diametro ghiera	56 mm	2.20"
Disegno n.	NGI 155935	
Filettatura lunghezza	200 mm	7.87"
Fori per il fissaggio	4 Pieces	
Forma del base	Round	
Gomma antiv.	No	
Lunghezza ghiera	55 mm	2.17"
Lunghezza perno	200 mm	7.87"
Misura perno	M56x5.5	
Perni filettati standard	Metric C	
Quota massima	216 mm	8.50"
Quota minima	85 mm	3.35"
Regolazione	131 mm	5.16"
Resistenza in compressione	140000 N	
Resistenza in trazione	17000 N	

Specifiche tecniche

