

# Machine foot HXJCFE- HEX150(s)-HXEH56260

NUMERO ARTICOLO 2000192



## Type HXJEHEX + HXJCFEHEX

I piedi regolabili HXJEHEX + 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	350 mm	13.78"
Diametro base	150 mm	5.91"
Diametro perno	56 mm	2.20"
Diametro ghiera	56 mm	2.20"
Disegno n.	NGI 155937	
Filettatura lunghezza	265 mm	10.43"
Fori per il fissaggio	4 Pieces	
Forma del base	Round	
Gomma antiv.	No	
Lunghezza ghiera	55 mm	2.17"
Lunghezza perno	265 mm	10.43"
Misura perno	M56x5.5	
Perni filettati standard	Metric C	
Quota massima	281 mm	11.06"
Quota minima	85 mm	3.35"
Regolazione	196 mm	7.72"
Resistenza in compressione	140000 N	
Resistenza in trazione	17000 N	

## Specifiche tecniche

