

# Machine foot HXJCFE- HEX300(I)-HXEH90250

NUMERO ARTICOLO 2000211



## 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	387 mm	15.24"
Diametro base	300 mm	11.81"
Diametro perno	90 mm	3.54"
Diametro ghiera	90 mm	3.54"
Disegno n.	NGI 155654	
Filettatura lunghezza	255 mm	10.04"
Fori per il fissaggio	4 Pieces	
Forma del base	Round	
Gomma antiv.	No	
Lunghezza ghiera	55 mm	2.17"
Lunghezza perno	255 mm	10.04"
Misura perno	M90x6.0	
Perni filettati standard	Metric C	
Quota massima	275 mm	10.83"
Quota minima	132 mm	5.20"
Regolazione	143 mm	5.63"
Resistenza in compressione	432000 N	
Resistenza in trazione	39000 N	

## Specifiche tecniche

