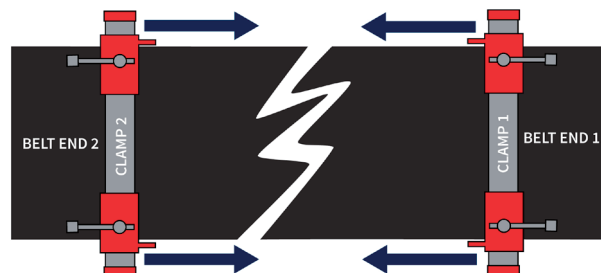




MORSETTO DEL NASTRO TRASPORTATORE : T-REX CROC GRIP BELT CLAMP



Viti e tirante dell'impugnatura montati per ridurre il rischio di perdite durante il trasporto

Progettato per ottenere la migliore serratura di fissaggio

- ✓ Uno strumento unico di movimentazione del nastro per tutti i tipi di nastri trasportatori o sistemi di nastri trasportatori in varie condizioni operative.
- ✓ Realizzato con componenti leggeri in acciaio di alta qualità: facile da trasportare e assemblare.
- ✓ Si adatta ai requisiti di resistenza di tanti sistemi di nastri tipici.
- ✓ Soddisfa i requisiti Carico di Lavoro (C.L.A.) di vari sistemi di trasporto.
- ✓ Genera una forza di serraggio che supera tutte le soluzioni della concorrenza.

SPECIFICAZIONI

Disponibile in 3 tipi adatti ad una vasta gamma di larghezze e modelli di nastro:

| | Croc Grip Mark 3 | Croc Grip Mark 5 | Croc Grip Mark 7 |
|--------------------------------------|---|--|---|
| Coppia | 50 Nm: 50 kg applicati all'impugnatura | 90 Nm: 30 kg applicati alla chiave da 300 mm | 160 Nm: 54 kg applicati alla chiave da 300 mm |
| Coefficiente di attrito | 0,14 sulla vite principale | 0,14 sulla vite principale | 0,14 sulla vite principale |
| Forza per ogni morsetto | 2 tonnellate | 3 tonnellate | 3,5 tonnellate |
| Forza di serraggio totale sul nastro | 4 tonnellate | 6 tonnellate | 7 tonnellate |
| Forza totale con nastro scorrente | 6 tonnellate | 10 tonnellate | 14 tonnellate |
| Fattore di sicurezza 2 a 1 | C.L.A. di 3 tonnellate | C.L.A. di 5 tonnellate | C.L.A. di 7 tonnellate |
| Area di applicazione | Cave, impianti di betonaggio, riciclaggio | Acciaierie, minerale di ferro, miniere d'oro | Trasportatori larghi per carichi pesanti in centrali elettriche, acciaierie, miniere di carbone |