

# Cordstrap CBT 50

Il CBT 50 è facile da usare e fornisce un tensionamento costante. Garantisce che il carico sia adeguatamente fissato in container, su vagoni ferroviari, flat e navi.



## Benefici

### Potente

Le soluzioni di bloccaggio Cordstrap garantiscono l'ancoraggio anche in circostanze estreme se messe in tensione con il CBT 50, con una forza di tensione fino a 2.000 daN / 4,400 lbf, montando una delle più recenti batterie agli ioni di litio da 36 V ed avendo la tecnologia del motore brushless (senza spazzole).

### Costante

La funzione di auto-stop (arresto automatico) brevettata evita il sovraccarico del motore e il consumo eccessivo della batteria. Il grado di tensione può essere impostato per tutti i tipi di ancoraggio Cordstrap per la pretensione necessaria, garantendo un fissaggio corretto e coerente ad ogni tipologia di carico in ogni momento.

### Facile

La funzione brevettata auto-reverse (inversione automatica) consente una facile rimozione del tensionatore dall'ancoraggio. Il design ergonomico permette un facile utilizzo con una sola mano. A differenza dei tensionatori pneumatici, il CBT 50 non ha bisogno di linee d'aria compressa, di una pulizia intensiva e di manutenzione del motore.

## Caratteristiche tecniche CBT 50

- Progettato per durare nel tempo anche per l'utilizzo in ambienti all'aperto
- Motore adatto al bloccaggio di carichi pesanti
- Sistema di auto-stop brevettato per evitare il sovraccarico del motore e della batteria
- Sistema di pre-tensionamento ottimale per le cinghie Cordstrap
- Sistema di auto-reverse brevettato per una facile rimozione del tensionatore dall'ancoraggio
- Alte prestazioni di tensionamento in termini di velocità fino a 40 RPM
- Fino a 150 cicli di tensionamento per batteria
- Design ergonomico e bilanciato
- Nessuna necessità di linee d'aria compressa/compressori

Combinazioni	
Cordstrap Lashing	Cordstrap Buckle
Cordlash 200	HDB12C, HDB12N, Dynablock 12, CHB12, CH12
Cordlash 750	HDB15N, Dynablock 15, CBH15, CDBH15 (tutti i tipi)
Cordstrap Solutions	
CornerLash® AAR	

Impostazioni Raccomandate*	
Cordstrap Lashing	Impostazioni
Cordlash 200, CornerLash AAR	2 - 6 (500 - 1.500 daN / 1,100 - 3,300 lbf)
CordLash 750	5 - 10 (1.250 - 2.500 daN / 2,750 - 5,500 lbf)

\*Testato in laboratorio.  
La tensione impostata può variare a seconda dell'applicazione.

Le impostazioni consigliate devono essere rispettate per un utilizzo sicuro dell'utensile e un'applicazione sicura dell'ancoraggio. Il mancato rispetto di queste impostazioni può provocare danni o lesioni personali. Le impostazioni vengono determinate in condizioni e impostazioni di prova standardizzate utilizzando una batteria completamente carica. È responsabilità dell'operatore controllare l'effettiva tensione dell'ancoraggio per assicurarsi che venga raggiunta la pretensione raccomandata.

Specifiche Tecniche			
<b>Forza</b>			
Pre-tensionamento massimo	2.000 daN / 4,400 lbf		
Coppia sul verricello	170 Nm / 1,500 lb-in		
Velocità di rotazione verricello (corsa libera)	40 rpm		
<b>Batterie</b>			
Tipologia	Atlas Copco Lithium-Ion Battery		
Tempo di ricarica	60 - 120 minutes		
Voltaggio	36 V		
Capacità	2,1 Ah		
Indicatore durata della batteria	Sì, sulla batteria e sul display		
Cicli per ricarica	±150		
<b>Peso</b>			
Peso totale		7,5 kg / 16.5 lb	(Peso totale della custodia, tenditore, batterie, carica batterie, cavo di alimentazione)
Peso tensionatore		6,2 kg / 13.6 lb	
<b>Imballo</b>			
Kit standard		1 Custodia, 1 tenditore, 1 carica batterie, 2 batterie, 1 cavo di alimentazione e 1 manuale d'istruzioni	