

ZP-CT32

Tensionatore a batteria per reggia composita e nastri di rizzaggio
Battery tensioner for composite straps and woven lashings



solo
3,6 kg
batteria
inclusa

ZAPAK[®]

| | Codice Code | Descrizione Description | |
|-------------------------|----------------|--|---|
| | ZPCT32 | Tensionatore a batteria, completo di 2 batterie, carica batteria, custodia rigida. Battery tensioner, with 2 batteries, charger, tool case. | |
| Accessori - Accessories | 32XX-4N | Prolunga per pacchi tonde Round bundle nose |  |
| | 3287 | Appendino Hanger |  |

Ultimissima tecnologia

- Motore Brushless – Il motore Brushless di quarta generazione di Zapak genera un tensionamento costante e affidabile per le vostre esigenze di reggiatura.
- Batteria Bosch agli ioni di litio da 18 V 4.0 Ah - batteria ricaricabile con indicatore del livello di carica (CLI), può tensionare fino a 350 cicli con batteria completamente carica.

Potente ed affidabile

- Forza di tensionamento – Max. Tensione 800 daN.
- Attrezzo per uso industriale – Zapak (Taiwan) è il produttore originale del ZP-CT32. Il tensionatore è stato progettato e realizzato per un intenso utilizzo industriale.
- Il tensionatore ZP-CT32 è un attrezzo dal corpo unico: non è realizzato unendo un avvitatore elettrico ad un tensionatore manuale.

Smart

- Centralina elettronica (ECU) – 3 modalità di tensionamento: Auto/Semi/ Manual. La coppia di tensione (livelli 1-6) è controllata elettronicamente: non è necessario ruotare manualmente una frizione per modificare la coppia.
- Pulsante di inversione rapida (QRB) – il pulsante di inversione automatica pre-programmato consente una facile inversione del verricello per una rapida rimozione dell'utensile dopo il tensionamento: non serve premere i pulsanti Avanti / Indietro di un tipico trapano elettrico.
- Cutter – progettato per tagliare sia la reggia composita, sia i nastri di rizzaggio in poliestere.

Ergonomico

- Angolo di 6 gradi sull'impugnatura- progettato ergonomicamente per ridurre l'affaticamento del polso durante il tensionamento su una superficie piana e durante il lavoro verticale.
- Design a baricentro basso - ridotta l'altezza complessiva del tenditore per diminuire l'affaticamento durante il lavoro orizzontale e verticale.

Specifiche

- Materiali: Reggia composita & Nastri di rizzaggio.
- Larghezza: 19 - 32mm; Spessore: 0.85~1.65mm.
- Forza di tensionamento: 6 settaggi (300 - 800 daN).
- Velocità di tensionamento: 35 mm/s.
- Peso (comprensivo di batteria): circa 3.6 kg.

Sicurezza

- Il funzionamento con una sola mano è conforme alla direttiva sulla sicurezza CE e soddisfa i requisiti RoHS.
- La batteria agli ioni di litio è conforme ai requisiti di sicurezza UN38.3.

Latest technology

- Brushless Motor – Zapak's latest 4th generation Brushless Motor generates a very steady output to ensure consistent and reliable tensioning for your cord strapping needs.
- Bosch 18V 4.0Ah Li-Ion Battery – rechargeable battery with Charge Level Indicator (CLI), can strap up to 350 cycles per fully charged battery.

Powerful & Reliable

- Tensioning Force – Max. Tension 800 daN.
- Industrial Grade Tool – Zapak is the original manufacturer of the ZP-CT32. The tensioner is completely designed and newly molded for Industrial Grade use.
- The ZP-CT32 is NOT made by simply attaching a typical electric drill to a manual windlass tensioner.

Smart & Easy

- Electronic Control Unit (ECU) – 3 pre-programmed tension modes: Auto/Semi/ Manual. Tension torque (1-6 levels) is electronically controlled: no need to hand turn a manual clutch to change torque.
- Designated Quick Reverse Button (QRB) – preprogrammed auto reverse button allows for easy reverse turning of the windlass for quick tool removal after tension (without having to switch back and forth on the Forward/Reverse button on a typical electric drill).
- Cutter – designed to cut both Composite and Woven cord straps.

Ergonomic

- 6 Degree Angle on the handle bar – ergonomically designed to lessen wrist fatigue while tensioning on a flat surface, and during vertical operation.
- Low Center of Gravity design – reduced the overall height of the tensioner to lessen operating fatigue during horizontal & vertical operation.

Specification

- Strap Type: Composite & Woven cord strapping.
- Strap Width: 19 - 32mm; Thickness: 0.85~1.65mm.
- Tensioning Force: 6 settings (300 - 800 daN).
- Tensioning Speed: 35 mm/s.
- Weight including battery: approx. 3.6 kg.

Safety

- Single-handed operation conforms to CE safety directive and meets RoHS requirements.
- Li-Ion battery complies with UN38.3 safety requirements.