

BPT-H32



Reggiatura con nastro in acciaio alimentata a batteria



Mobilità

Libertà di movimento in tutto lo stabilimento, senza essere "legati" a tubi dell'aria.

Flessibilità

Possibilità di utilizzo in applicazioni stazionarie e offline in tutto lo stabilimento.

Funzionalità

Nessun rischio di inciampare nei tubi dell'aria, il processo di reggiatura a controllo elettronico garantisce la realizzazione precisa delle impostazioni legate a tensionamento/chiusura.

Affidabilità

Tensionamento e chiusura del nastro precisi e riproducibili, qualità svizzera, certificata da DEKRA

Scheda tecnica

BPT-H32



Opzioni



- **Copertura di protezione interfaccia utente**
per una protezione in più negli ambienti più difficili



- **Arco di sospensione**
per applicazioni stazionarie



- **Adattatore rapido sospensione "snap-on"**
per applicazioni stazionarie



- **Staffa di cardanica**
per applicazioni stazionarie

Specifiche tecniche BPT-H32

Modalità operativa	auto / semi / manuale
Range forza di tensione	2000-7500 N
Velocità di tensionamento	75 mm/s
Peso (incl. batteria 4 Ah)	8,3 kg
Dimensioni con arco (lungh. x largh. x alt.)	405 x 283 x 270 mm
Temperatura di lavoro	da -10°C a +40°C
Umidità relativa	fino al 90%
Intacchi chiusura	doppia
Batteria / caricabatteria	
Tipo di caricabatteria	Bosch
Voltaggio caricabatteria	100 o 110 o 230 V
Tempo di ricarica	4 Ah: 30 min (80%) – 50 min 8 Ah: 70 min (80%) – 80 min
Tipo di batteria (di serie)	Bosch agli ioni di litio ProCORE 18V, 4,0 Ah
Tipo di batteria (a richiesta)	Bosch agli ioni di litio ProCORE 18V, 8,0 Ah
Cicli per ricarica della batteria	4 Ah = ca. 200, 8 Ah = ca. 400
Larghezza nastro	19, 25, 32 mm
Nastro, qualità standard:	
Spessore nastro, mm	0,80-1,00
Resistenza alla trazione nastro, fino a ca. N/mm²	850
Nastro, elevata qualità di tensionamento:	
Spessore nastro, mm	0,60-0,80
Resistenza alla trazione nastro, fino a ca. N/mm²	1100
Chiusure corrispondenti	19, 25, 32 mm

