

ITA 84

TENDIREGGIA PER REGGIA IN ACCIAIO > BATTERIA

Tendireggia per reggia in acciaio Funzionamento con batteria



ITA84 è l'innovativo tendireggia a batteria progettato per regge in acciaio da 19mm / 25mm / 32mm (sia standard che ad alta resistenza).

Usato in combinazione con ITA85 (pinza a batteria) sarà possibile effettuare qualsiasi operazione di reggiatura con reggia in acciaio da 32 mm in qualsiasi ambiente lavorativo, senza alcun vincolo, nessun tubo, o collegamento d'aria.

Il tenditore ITA84, può essere utilizzato con qualsiasi pinza Itatools, ITA85 (a batteria), ITA 45 (pneumatica), ITA 37 (manuale) per una ottimale la reggiatura in qualsiasi settore applicativo, anche nelle industrie più pesanti, inclusa la reggiatura di coils.

Tramite il potenziometro posizionato sotto la batteria, sarà possibile regolare la forza di tensionamento fino a 13000N.

Potente, veloce e leggero, ITA84 è costruito per essere durevole e con una manutenzione molto bassa.

ITA84 e ITA 85 sono equipaggiati con una batteria 18V - 4Ah che garantisce un elevato numero di cicli di reggiatura.

DATI TECNICI	
Dimensioni	395 x 120 x 130 mm
Peso (Con Batteria)	4,7 Kg
REGGIA	
Tipo	Reggia in Acciaio
Larghezza	19mm / 25mm / 32mm
Spessore	0,6mm - 1,1mm
Carico a Rottura	850 - 1100 N/mm ²
ALIMENTAZIONE	
Batteria	Li-Ion - 18V - 4Ah
PERFORMANCE	
Forza Tensionamento	5000 a 13000 N
Velocità Tensionamento	3 mt/m
Chiusura	n.a.
Resistenza Chiusura	n.a.

FEATURES

Funzionamento a Batteria
Reggia in acciaio (Standard e ad Alta Resistenza)
Forte e Affidabile
Potente e Veloce

BENEFITS

Forza di Tensionamento Regolabile
Robusto e durevole
Facile da usare
Bassa Manutenzione Richiesta

VERSIONE	
COD.Prodotto	DESCRIZIONE
T8499971	ITA84 + 1 Batteria + 1 Caricabatterie
T8499972	ITA84 + 2 Batterie + 1 Caricabatterie
T8499973	ITA84 + 3 Batterie + 1 Caricabatterie