

UTENSILE OLEODINAMICO A BATTERIA TRANCIAFUNI B-TC250

Utensile oleodinamico portatile a batteria di nuova generazione, caratterizzato da funzionalità ulteriormente migliorate.

Equipaggiato con batterie Li-Ion 18 V 4 Ah che offrono una maggiore capacità delle precedenti 14,4 V 3 Ah.

Adatto ad effettuare il taglio di conduttori e funi in rame, alluminio, aldrej, acciaio e alluminio-acciaio.

Le lame sono realizzate in acciaio speciale ad elevata resistenza ed opportunamente trattato.

Maggiore velocità di taglio e forza sviluppata grazie al nuovo sistema oleodinamico a due velocità idrauliche.

La testa è facilmente apribile per poter effettuare il taglio di cavi passanti; grazie all'equilibratura delle masse ed alla testa ruotabile di 180°, risulta estremamente versatile e maneggevole.

Provvisto di valvola di massima pressione. Il nuovo design, il peso ridotto ed il bilanciamento delle masse favoriscono la maneggevolezza durante l'uso; il corpo in materiale plastico bicomponente assicura adeguata protezione meccanica in tutte le condizioni di impiego, grazie alla sua struttura rigida e maggior sicurezza e confort nella manipolazione, grazie agli inserti in gomma.

La silenziosità, l'illuminazione della zona di lavoro realizzata mediante luci led e l'assenza di vibrazioni rendono il suo utilizzo ulteriormente confortevole.

La batteria è provvista di indicatori a led che consentono di conoscere l'autonomia residua in qualsiasi momento, premendo l'apposito pulsante.

Temperatura di funzionamento: da -15 a +50 °C.



CAPACITÀ DI TAGLIO			
	MATERIALE	Carico rottura a trazione (daN/mm ²)	Max. diametro esterno tagliabile (mm)
CAVI E FUNI	RAME	≤ 41	25
	ALLUMINIO	≤ 20	25
	ALDREY	≤ 34	25
	ACCIAIO	≤ 180	<i>ESEMPI INDICATIVI:</i> 7 x 3,0 : Ø est. = 9,0 mm 19 x 2,1 : Ø est. = 10,5 mm 19 x 2,2 : Ø est. = 11,0 mm 19 x 2,3 : Ø est. = 11,5 mm
	ACCIAIO FLESSIBILE (N° fili ≥ 200)	≤ 180	18

	ALLUMINIO-ACCIAIO	≤ 180	25 <i>ESEMPI INDICATIVI:</i> 26 x 2,50 + 7 x 1,95 : Ø est. = 15,85 26 x 3,06 + 7 x 2,38 : Ø est. = 19,38 26 x 3,60 + 7 x 2,80 : Ø est. = 22,80
TONDI	ACCIAIO	≤ 60	13
		≤ 42	16
	RAME	≤ 30	20
		≤ 25	23
	ALLUMINIO	≤ 16	25

 CERTIFICATI 
 BT 2006/42/CE

UTENSILE OLEODINAMICO A BATTERIA TRANCIAFUNI **B-TC250**

Caratteristiche tecniche

PROPRIETÀ

Tipo di azione	Tranciatura
Diametro massimo di taglio	25 mm
Pressione nominale	600 bar
Materiale della Batteria	Li-Ion
Tensione della batteria	18 V
Capacità della batteria	4 Ah
Lunghezza	300 mm
Larghezza	83 mm
Altezza	337 mm
Peso	4,65 kg



UTENSILE OLEODINAMICO A BATTERIA TRANCIAFUNI **B-TC250**

Nello stesso kit

Accessori

Cavo USB 6006309

Tracolla 6000354

Utensili

Batterie CB

Batteria Li-Ion CB1820L

Batteria Li-Ion CB1852L

Caricabatteria ASC30-36 - ASC30-36 EU 27044000

Custodia

- Valigetta VAL P40