

UTENSILE OLEODINAMICO A BATTERIA TRANCIAFUNI **B-TC550**

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

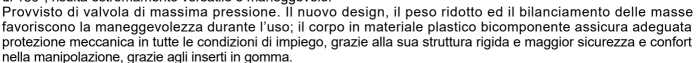
Equipaggiato con batterie Li-Ion 18 V 4 Åh che offrono una maggiore capacità delle precedenti 14,4 V 3 Åh.

Adatto ad effettuare il taglio di conduttori e funi in rame, alluminio, aldrey, 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.



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/mm²)	Max. diametro esterno tagliabile (mm)			
CAVI E FUNI	RAME	≤ 41	55			
	ALLUMINIO	≤ 20	55			
	ALDREY	≤ 34	55			
	ACCIAIO	≤ 180	ESEMPI INDICATIVI: 7 x 3,0 : Ø est. = 9,0 mm 19 x 2,1 : Ø est. = 10,5 mm 19 x 2,3 : Ø est. = 11,5 mm			
	ACCIAIO FLESSIBILE (N° fli ≥ 200)	≤ 180	22			
	ALLUMINIO- ACCIAIO	≤ 180	55 ESEMPI INDICATIVI: 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 54 x 3,50 + 19 x 2,10 : Ø est. = 31,50 54 x 4,36 + 19 x 2,62 : Ø est. =			





			39,20 83 x 4,60 + 16 x 2,80 : Ø est. = 50,00	
	GUY WIRE (GW15-9/16-188)	Extra high strenght grade	7 x 4,77 : Ø est. = 14,30 mm	
TONDI	ACCIAIO	≤ 60	20	
		≤ 42	22	
	RAME	≤ 30	34	
		≤ 25	38,5	
	ALLUMINIO	≤ 16	50	







UTENSILE OLEODINAMICO A BATTERIA TRANCIAFUNI **B-TC550**

Caratteristiche tecniche

Tipo di azione	Tranciatura
Materiale della Batteria	Li-lor
Tensione della batteria	18 \
Capacità della batteria	4 Ar
Diametro massimo di taglio	55 mm
Lunghezza	441 mm
Altezza	424 mm
Larghezza	87 mm
Peso	8,9 kg







UTENSILE OLEODINAMICO A BATTERIA TRANCIAFUNI **B-TC550**

Nello stesso kit

Λ				
Λ	00	00	00	rı
А	UU	\mathcal{C}	SSC	וו

Cavo USB 6006309 Tracolla 6000354

Utensili

Batterie CB

Batteria Li-lon CB1820L Batteria Li-lon CB1852L

Caricabatteria ASC30-36 - ASC30-36 EU 27044000

Custodia

- Valigetta VAL P40