

UTENSILE OLEODINAMICO TRANCIAFUNI

HT-TC026



Matricola
759017
ENEI

Utensile oleodinamico di nuova concezione, ad azionamento manuale adatto ad effettuare il taglio di conduttori e funi in rame, alluminio, aldrey, acciaio e alluminio-acciaio. È dotato di due velocità di avanzamento del pistone: una di accostamento rapido delle lame al conduttore da tagliare, l'altra di lavoro. Le lame sono realizzate in acciaio speciale ad elevata resistenza ed opportunamente trattato. La testa è facilmente apribile per poter effettuare il taglio di funi passanti ed inoltre può ruotare di 90° per permettere all'operatore di eseguire il taglio nella posizione più idonea. È provvisto di una valvola di sicurezza che interviene ogniqualvolta si raggiunge la massima pressione e di un dispositivo di rilascio pressione che può essere azionato facilmente ed in qualsiasi istante.

caratteristiche generali

Ø Max Tagliabile mm	Dimensioni mm		Peso kg
	lunghezza	larghezza	
25	382	129	3,2

CUSTODIA				
Tipo	Dimensioni mm	Peso kg	fornita con l'utensile	da richiedere separatamente
Sacca tela 001	430x155	0,15	✳	—



CAPACITÀ DI TAGLIO

MATERIALE	Carico Rottura a trazione (daN/mm²)	Max diametro esterno tagliabile (mm)	
		HT-TC026 TC 025	HT-TC026Y B-TC250
CAVI E FUNI	RAME	≤ 41	25
	ALLUMINIO	≤ 20	25
	ALDREY	≤ 34	25
	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° fili ≥ 200)	≤ 180	18
TONDI	ALLUMINIO-ACCIAIO	≤ 180	25
		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	
	ACCIAIO	≤ 60	13
		≤ 42	16
		≤ 30	20
RAME	≤ 25	23	
ALLUMINIO	≤ 16	25	

TC 025



Testa oleodinamica completa di innesto rapido maschio con bloccaggio automatico, avente la stessa capacità di taglio dell'utensile HT-TC026. Per il suo funzionamento è necessario abbinarla ad una pompa oleodinamica (vedere pag. 182-186).

TESTA OLEODINAMICA TRANCIAFUNI

caratteristiche generali



Ø Max Tagliabile mm	Pressione di Esercizio bar	Dimensioni mm		Peso kg
		lunghezza	larghezza	
25	700	213	82	2,0

CUSTODIA				
Tipo	Dimensioni mm	Peso kg	fornita con l'utensile	da richiedere separatamente
Sacca tela 007	350x105	0,13	✳	—

