

STRUMENTO DI COMPRESSIONE IDRAULICO SENZA FILO, 12 TONNELLATE (130 KN)

CATALOG NUMBER

TB-12U1000-PX



nVent ILSCO TaskMaster: lo strumento per crimpatura con impugnatura a pistola da 12 tonnellate può essere utilizzato con la linea di connettori per messa a terra a compressione nVent ERICO. I morsetti a crimpare a C ed E sono compatibili con questo strumento oltre che con gli stampi nVent ILSCO.

Con lo strumento per crimpatura con impugnatura a pistola da 12 tonnellate, è molto semplice creare collegamenti sicuri che possono essere realizzati in pochi minuti, grazie alle sue potenti funzionalità, come la rotazione della testa dello strumento a 360 gradi, la pompa a doppia velocità e un grilletto a velocità variabile. Per rendere lo strumento ancora più facile da usare, è presente il rilascio manuale per mancini e destrimani, la luce di lavoro a LED e la spia del livello di carica della batteria.

Lo strumento per crimpatura con impugnatura a pistola da 12 tonnellate è alimentato da un sistema cordless a piattaforma con batteria da 18 V, che fornisce una combinazione di energia per uso professionale, peso ridotto e alte prestazioni per l'uso quotidiano.

FEATURES

12-Ton Crimping tool with carrying case, without battery and charger

Lo strumento per crimpatura con impugnatura a pistola da 12 tonnellate è progettato per essere utilizzato in molte applicazioni diverse del cantiere e configurazioni di conduttori.

Crimpatura rapida e semplice grazie al design ergonomico e alle comode funzioni di utilizzo

Compatible with nVent ILSCO ILD-Dies for crimping nVent ERICO Compression Crimp Connectors - C-crimps, E-crimps

Conformità per alimentazione e messa a terra: Testato insieme a stampi e connettori in conformità agli standard UL467 e UL486A/B

Lo strumento è intercambiabile con stampi di altri produttori.

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Material: Steel;Plastic

Conductor Material: Rame

Length: 431 mm

Width: 304 mm

Height: 76,2 mm

Unit Weight: 7,21 kg

Lugs, Tools and Dies			
Cross-section	Codice articolo	TB-6U600-IX	TB-12U1000-PX
6 mm ²	LNf6-5C		
	LNf6-6C		
	LNf6-8C		
10 mm ²	LNf10-5	NFD-H610	NFD-H1210
	LNf10-6		
	LNf10-8		
	LNf10-10		
16 mm ²	LNf16-6	NFD-H616	NFD-H1216
	LNf16-8		
	LNf16-10		
25 mm ²	LNf25-6	NFD-H625	NFD-H1225
	LNf25-8		
	LNf25-10		
35 mm ²	LNf35-6	NFD-H635	NFD-H1235
	LNf35-8		
	LNf35-10		
50 mm ²	LNf50-6	NFD-H650	NFD-H1250
	LNf50-8		
	LNf50-10		
70 mm ²	LNf70-8	NFD-H670	NFD-H1270
	LNf70-10		
	LNf70-12		
95 mm ²	LNf95-8	NFD-H695	NFD-H1295
	LNf95-10		
	LNf95-12		
	LNf95-14		
	LNf95-16		
120 mm ²	LNf120-10	NFD-H6120	NFD-H12120
	LNf120-12		
	LNf120-14		
	LNf120-16		
150 mm ²	LNf150-10	NFD-H6150	NFD-H12150
	LNf150-12		
	LNf150-14		
	LNf150-16		
185 mm ²	LNf185-12	NFD-H6185	NFD-H12185
	LNf185-14		
	LNf185-16		

240 mm ²	LNF240-12	NFD-H6240	NFD-H12240
	LNF240-14		
	LNF240-16		
	LNF240-20		
300 mm ²	LNF300-12	NFD-H6300	NFD-H12300
	LNF300-14		
	LNF300-16		
	LNF300-20		
400 mm ²	LNF400-16		NFD-H12400
	LNF400-20		

AVVERTENZA

AVVERTENZA: i prodotti nVent devono essere installati e usati solo secondo le indicazioni riportate nei fogli delle istruzioni del prodotto nVent e nei materiali di formazione. I fogli di istruzioni sono disponibili sul sito www.nvent.com e presso il vostro rappresentante locale dell'assistenza clienti di nVent. Un'installazione scorretta, l'uso improprio, l'applicazione errata o altre inosservanze delle istruzioni e delle avvertenze di nVent possono causare un malfunzionamento del prodotto, danni alle proprietà, lesioni corporee gravi e morte e/o l'annullamento della garanzia.

America del Nord

+1.800.753.9221

Option 1 – Customer Care

Option 2 – Technical Support

Europa

Netherlands:

+31 800-0200135

France:

+33 800 901 793

Europa

Germany:

800 1890272

Other Countries:

+31 13 5835404

APAC

Shanghai:

+ 86 21 2412 1618/19

Sydney:

+61 2 9751 8500



Our powerful portfolio of brands:
nVent.com CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF
TRACER