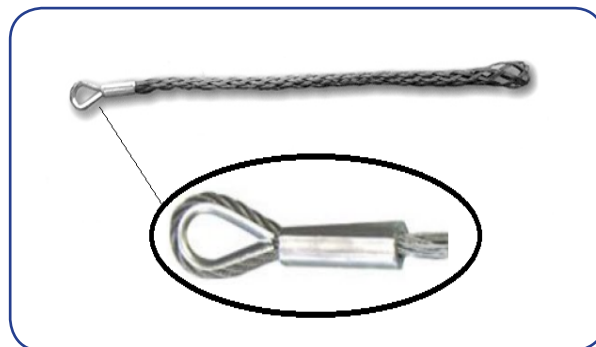


Serie di calze tiracavi chiuse

Specifiche tecniche		
Codice Articolo	per cavi con diametro	lunghezza totale
CTP0000001	15-20	600 mm
CTP0000002	25-45	1300 mm
CTP0000003	45-60	800 mm
CTP0000004	60-80	800 mm
CTP0000005	80-100	1000 mm
CTP0000006	100-140	1200 mm
CTP0000007	24-45	700 mm



Descrizione prodotto:

Uno dei passaggi più critici per realizzare impianti elettrici è l'inserimento dei cavi all'interno dei tubi.

Quando andiamo ad operare su impianti nuovi o su tubi preesistenti non sempre conviene smurare tutto per posare cavi nuovi e tubi, ma ci si può avvalere di una calza tiracavi.

-Norma di riferimento: Unificazione industriale

-Materiale: fune d'acciaio, manicotto in lega leggera senza saldatura

-Finitura standard: fune zincatura manicotto: finitura naturale

-Caratteristiche tecniche: estremità aperta stagnata

-Impieghi: sostituzione o messa in tensione di funi d'acciaio e conduttori elettrici.

Specifiche tecniche:

Il tiracavi è uno strumento professionale che consente agli installatori di instradare facilmente i cavi mettendoli in tensione risparmiando molto tempo durante le installazioni più complesse o nei luoghi difficili da raggiungere.

Le calze sono idonee anche per mettere in tensione funi d'acciaio grazie ai loro materiali di ottima qualità in lega leggera senza saldatura.

Note:

A richiesta sono disponibili con lunghezze e redancia fuori misure standard o, in esecuzioni speciali per dimensioni e materiali - ad esempio in acciaio inossidabile.