

Uchwyty do napinania przewodów Cu i lin stalowych

ENERGOTYTAN[®]



www.energotypan.com

Opis i zastosowanie:

Ręczne uchwyty do napinania przewodów **ENERGOTYTAN** stosuje się w trakcie wykonywania naciągu głównego linii napowietrznej lub trakcyjnej. Żabki te ze względu na specjalnie zaprojektowany profil szczęk zaciskowych pewnie utrzymują materiał nawet w przypadku trudnych warunków instalacyjnych (śnieg, deszcz, mróz). Narzędzie to jest idealnym rozwiązaniem do bezpiecznego mocowania kabli i lin stalowych oraz miedzianych. Najczęściej stosowane są w przemyśle energetycznym, stoczniowym oraz w budownictwie i rolnictwie.

Uchwyty do napinania przewodów i lin serii PROFİ						
Model	12504	12511	12528	12535	12542	12559
Grupa	0	1	2	3	4	5
Zakres pracy [Ø]	1-5 mm	3-9 mm	4-12 mm	6-18 mm	10-28 mm	20-40 mm
Zakres pracy [mm ²]	1-16 mm ²	6-35 mm ²	16-70 mm ²	50-150 mm ²	90-400 mm ²	240-800 mm ²
Rozmiar oczka [mm]	20 mm	22 mm	27 mm	25x38 mm	30x40 mm	30x40 mm
Uciąg [kg]	1250 kg	2500 kg	4500 kg	7000 kg	8000 kg	9000 kg
Siła robocza [kg]	500 kg	1000 kg	1700 kg	3000 kg	3500 kg	4000 kg
Zdalne otwieranie [mm]	-	5,0 mm	5,0 mm	5,5 mm	5,5 mm	5,5 mm

Waga [kg]	0,25 kg	0,85 kg	1,27 kg	1,83 kg	4,0 kg	6,0 kg
-----------	---------	---------	---------	---------	--------	--------

Galeria produktu:

[[galeria_hover,272,4-nohoverall]]

Dane techniczne:

- Zastosowanie: Liny stalowe i nieizolowane przewodu miedziane
- Zabezpieczenie uchwytu przed korozją: Ocynkowanie
- Zabezpieczenie szczęk przed korozją: Oksydacja
- Materiał szczęk: Stal hartowana
- Rodzaj szczęk: Karbowane V
- Budowa szczęk: Równoległe
- Napęd szczęk: Sprężynowy
- Automatyczny chwyt: Tak
- Praca zdalna: Tak
- Certyfikacja: Tak

Zawartość zestawu:

- Uchwyt do napinania przewodów

Filmy i prezentacje:

Akcesoria dodatkowe:

Wciągarki linowe do linii napowietrznych, wciągarki łańcuchowe, wciągarki taśmowe, dynamometry, wielokrążki z liną

Tagi i słowa kluczowe:

Uchwyt do napinania przewodów niezolowanych, uchwyty do napinania przewodów, napinanie przewodów miedzianych, napinanie przewodów z miedzi, napinanie lin stalowych, uchwyt do napinania przewodów typ, uchwyt do chwytania przewodów i lin, żabka do kabli, żabki do kabli niezolowanych.