



Angolare ANGDT

Vantaggi

- Ampia gamma: è possibile proteggere qualunque tipologia di brache.
- Studiato per schermare la braca proprio sugli spigoli e sugli angoli dei carichi dove maggiore è il rischio di taglio e di lacerazione.
- Pratiche maniglie a strappo consentono di inserire la protezione senza doverla infilare per tutta la lunghezza della braca.
- Struttura tessile robusta e flessibile.
- Ultra resistente ad ogni tipo di abrasione.
- Massima protezione contro bordi affilati.
- Ottima resistenza allo strappo quando sottoposta ad elevata pressione.
- Inserimento di speciali indicatori di usura (RIGHE ROSSE) nella parte più interna.
- Quando le righe rosse sono visibili, la protezione è stata eccessivamente usata e quindi va sostituita.

Caratteristiche tecniche

- 100% HMPE Dyneema®.
- Spessore di 10 mm.
- Carico di rottura di 10 ton per cm.
- Temperature di lavoro e conservazione: -40°C +80°C.
- Resistenza ai raggi UV.
- Resistenza agli agenti chimici.

ATTENZIONE

Protezioni utilizzate male o rovinate compromettono la sicurezza nel sollevamento. Ispezionare la protezione prima dell'uso e verificare non vi siano tagli o strappi. Scegliere la protezione della giusta dimensione in modo che copra completamente la larghezza della braca. Evitare che la protezione e la braca possano scivolare o traslare lungo lo spigolo del carico.

Corner protector ANGDT

Benefits

- Wide range: all types of slings (flat slings and round slings) can be protected.
- Designed to protect the sling right on the edges and on the corners of the loads where the risk of cutting and tearing is greater.
- Practical tear-open handles allow the protection to be inserted without having to thread it over the entire length of the sling.
- Exceptional flexibility as expected from a textile product.
- Superior resistance to every kind of abrasion.
- Maximum resistance to sharp hedges.
- Excellent tear resistance when under extreme pressure.
- Special wear indicators (RED LINES) in the inside part of the sleeve.
- When the red lines become visible, the sleeve must be discarded.

Technical features

- 100% HMPE Dyneema®.
- 10 mm thickness.
- 10 ton breaking strength per cm width.
- Working temperatures: -40°C +80°C.
- Very good UV resistance.
- Excellent resistance to chemicals.

WARNING

Damaged or bad used protections compromise the safety in lifting operations. Inspect before use and check for cuts and tears. Ensure protection is the right size to protect the whole width sling. Prevent protection and sling from slipping or sliding across load edge.

ANGDT: RESISTENZA AL TAGLIO - CUT RESISTANT					
Code	W X L	Per braca piatta 2 strati For 2 plies webbing sling	Per braca piatta 4 strati For 4 plies webbing sling	Per braca tonda For round sling	Per braca tonda alte prestazioni For high performance round sling
ANGDT-85	85X250 mm	2 ton	4 ton	4 ton 5 ton	
ANGDT-110	110X300 mm	6 ton	8 ton	8 ton 10 ton	12 ton 15 ton
ANGDT-180	180X500 mm	4 ton 5 ton	8 ton 10 ton	15 ton	20 ton 30 ton
ANGDT-230	230X600 mm	6 ton	12 ton	20 ton 25 ton	40 ton 50 ton
ANGDT-300	300X800 mm	8 ton	16 ton	40 ton 50 ton	60 ton 80 ton
ANGDT-360	360X800 mm	10 ton 12 ton	20 ton 25 ton	60 ton 80 ton	100 ton 150 ton
ANGDT-450	450X800 mm			90 ton 100 ton	

Su richiesta si realizzano protezioni angolari con dimensioni personalizzate.
On request we can make corner protections with customized dimensions.