

# SCHEDA TECNICA

irudek



- 1 LEGGERO: GRAZIE AI SUOI 2 METRI E AL DESIGN MINI, IL PESO DEL MINIBLOK NON VIENE AVVERTITO SULLE SPALLE QUANDO SI LAVORA CON UN TWINBLOK (DOPPIO MINIBLOK)
- 2 ROBUSTO: CARTER SINTETICO AD ALTA RESISTENZA PER OFFRIRE MAGGIORE DURABILITÀ'
- 3 SICURO: RIDUCE LA FORZA DI IMPATTO AL DI SOTTO DEI 6KN
- 4 ANELLO GIREVOLE: REALIZZATO PER IL COLLEGAMENTO AL TWINCONNECT
- 5 ASSORBITORE DI ENERGIA CON CUSTODIA PROTETTIVA: PER LAVORI SU PIANO ORIZZONTALE CON POSSIBILITÀ DI CADUTA VERTICALE SU ANGOLO VIVO, CONFORME ALLA NORMA VG 11.060.
- 6 CERTIFICATO PER L'ANCORAGGIO AL SUOLO (FATTORE 2)
- 7 COMODO: OFFRE SICUREZZA CONTINUA SENZA OSTACOLI, EVITANDO IMPIGLIAMENTI O EVENTUALI CADUTE

## MINIBLOK H

Tale dispositivo è semplice da utilizzare e non richiede conoscenze specifiche. Esso fornisce all'utilizzatore i metri necessari per il suo lavoro, rimanendo sempre in tensione ed evitando ogni eventuale caduta.

Dispone di meccanismo di frenata meccanico per frenare in maniera rapida e sicura.

Norma	EN 360, VG11,060:2014
Lunghezza fettuccia	2 m
Peso	1,2 Kg
Distanza di arresto	1,2 m
Lunghezza	570 mm
Spessore	55,6 mm
Larghezza	87,3 mm
Carico	140 Kg
Resistenza statica	15 kN
Forza di impatto	< 6 kN
Vita utile	10 anni di utilizzo + 1 anno di conservazione dalla data di produzione

### Materiali

Fettuccia	Technora® 21mm
Carter	Sintetico
Connettori	Alluminio