

# ANTICADUTA E POSIZIONAMENTO

## DOUBLE SICUROPE

CE

### CORDINO A BRACCIO DOPPIO CON DISSIPATORE DI ENERGIA

- Completo di moschettone in acciaio con ghiera a vite e due connettori in alluminio con doppia leva di sicurezza
- Dissipatore di energia dotato di indicatore di attivazione
- Custodia protettiva in tessuto per il dissipatore di energia, con chiusura in velcro

#### CODICI E CARATTERISTICHE

CODICE	normativa	L [m]	peso [g]	pz.
DSIC15	CE - EN 355	1,5	890	1
DSIC2	CE - EN 355	2	930	1



## SCAFFOLD DUO

CE

### CORDINO A BRACCIO DOPPIO CON DISSIPATORE DI ENERGIA

- Completo di moschettone in acciaio con ghiera a vite e due connettori in alluminio a grande apertura (56 mm) con doppia leva di sicurezza
- Dissipatore di energia dotato di indicatore di attivazione
- Custodia protettiva in tessuto per il dissipatore di energia, con chiusura in velcro

#### CODICI E CARATTERISTICHE

CODICE	normativa	L [m]	peso [g]	pz.
SCA15	CE - EN 355	1,5	1540	1



## SICUROPE

CE

### CORDINO A BRACCIO SINGOLO CON DISSIPATORE DI ENERGIA

- Completo di moschettoni in acciaio con ghiera a vite
- Custodia protettiva in tessuto per il dissipatore di energia, con chiusura in velcro
- Dissipatore di energia dotato di indicatore di attivazione

#### CODICI E CARATTERISTICHE

CODICE	normativa	L [m]	peso [g]	pz.
SIC15	CE - EN 355	1,5	715	1
SIC2	CE - EN 355	2	755	1

