



361

Assorbitore di energia con corda semistatica progettato per attutire le cadute, riducendo la forza d'impatto trasmessa all'operatore a meno di 6 kN.

Estremità della corda cucite fermamente, con copertura in polietilene e redance in PVC resistenti all'abrasione.

Distanza massima di arresto di 1m, da sommare alla lunghezza totale del sistema.

Norma	EN 355
Lunghezza	150 cm
Peso	450 gr
Diametro corda	12 mm
Distanza di arresto	1 m
Resistenza statica	25kN
Vita utile (anni)	10 di utilizzo + 1 di conservazione

Materiali

Assorbitore	Poliestere
Corda	Poliammide



SCREW-LOCK



STEELSAFE 981

Connettore ovale in acciaio tropicalizzato con resistenza al test in nebbia salina di 120 ore, rispetto alle 72 ore richieste dalla norma. Chiusura manuale filettata. Disponibile anche nella versione con numero di serie individuale.

Norma	EN 362
Peso	174 g
Apertura	18 mm
Chiusura	Screw-Lock (Filettata)
Resistenza statica	25 kN
Vita utile	Illimitata

Materiali

Corpo	Acciaio
Filettatura	Acciaio