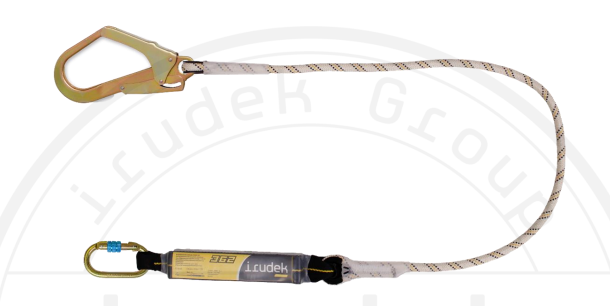
SCHEDA TECNICA





362

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.

Dotato di un moschettone 981 (apertura 18 mm) all'estremità dell'assorbitore e un moschettone 39 (apertura 50 mm) all'estremità della corda. Distanza massima di arresto di 1m, da sommare alla lunghezza totale del sistema.

Norma	EN 355, EN 362	
Lunghezza	100cm	140cm
Peso	0,9 Kg	1,1 Kg
Diametro corda	12 mm	
Distanza di arresto	1 m	
Resistenza statica	25kN	
Vita utile (anni)	10 di utilizzo + 1 di conservazione	

	1	Materiali
	Assorbitore	Poliestere
	Corda	Poliammide
	Moschettoni	Acciaio