



## GIRELLO IN ALLUMINIO

Girello in alluminio che evita l'attorcigliamento della corda durante la sospensione di un carico.

Ideale per alti carichi.

Movimento fluido ad alti carichi (42 kN) grazie al cuscinetto a sfere.

Certificazione: RFU PPE-R/11.135

### Attività di utilizzo

- ALPINISMO
- PARCHI AVVENTURA
- PONTEGGI E TRABATELLI
- TETTI E PIANI INCLINATI
- STRUTTURE METALLICHE
- LAVORI SU FUNE
- AMBIENTI CONFINATI
- ARBORICOLTURA
- EVACUAZIONE IMPIANTI A FUNE
- SOCCORSO ALPINO

## CODICI ARTICOLO

Articolo	CE EN	Materiale	▲ (g)	◆ (kN)	Misura	Colore	A (mm)	Diametro foro (mm)
948ON0400KK	RFU PPE-R/11.135	Lega d'alluminio	160	42	/	Nero Arancione	113.5	23