



## ACCIAIO AL CARBONIO | GHIERA A VITE | ALTA RESISTENZA

Moschettone ad altissimo carico realizzato in acciaio al carbonio e dotato di ghiera a vite. Heavy Duty Plus è uno dei connettori più resistenti al mondo; per dare un'idea, con 60 kN di carico sull'asse maggiore potrebbe essere usato per sollevare 6 automobili utilitarie!

La particolare forma a D evita la rotazione del moschettone e permette di ripartire maggiormente il carico lungo l'asse più robusto.

Dotato di ghiera a vite che lo rende perfetto per tutte le applicazioni professionali.

Prodotto di alta qualità completamente sviluppato e realizzato in Italia.

Testato pezzo per pezzo.

### Attività di utilizzo

NAUTICA

TETTI E PIANI INCLINATI

STRUTTURE METALLICHE

LAVORI SU FUNE

AMBIENTI CONFINATI

SCALE PORTATILI E PIATTAFORME ELEVABILI

IMBARCAZIONI A VELA

ARBORICOLTURA

EVACUAZIONE IMPIANTI A FUNE

## CODICI ARTICOLO

Articolo	Standards	Materiale	Colore	▶ (kN)	◄ (kN)	↻ (kN)	⚖ (g)	Forma	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	Ghiera
472MD011PKK	EN 362/M	Acciaio al carbonio	Lucido	60	15	/	232	Asimmetrico	120	64	11	/	16.5	Vite