

MOUSQUETONS / CONNECTEURS

HMS NAPIK TWIST LOCK

Connecteur aluminium avec virole Twist Lock à 2 mouvements et système Keylock. La forme classique à base large en poire (type HMS) le rend indiqué pour les assurances au nœud cabestan ou demi-cabestan. Possibilité d'utilisation avec tous les systèmes d'ancrage et assrage, tant en relais que reliés au harnais. La virole automatique le rend indiqué pour des utilisations professionnelles aussi.

Plus léger et compact que le connecteur HMS traditionnel et avec une charge de rupture supérieure.

Équipé de système Keylock évitant tout accrochage avec la corde et dans le spit.

Produit de haute qualité totalement développé et réalisé en Italie!

Essayé pièce par pièce.



Recommandé pour

Sport: Activités

Spéléologie, Alpinisme, Escalade, Canyoning, Neige & Glace

Professional: Activités de travail

Échafaudage/tréteaux, Espaces confinés, Elagage, Voiliers, Toit/plans inclinés, Accès sur corde, Escaliers mobiles et plates-formes élévatrices

Professional: Activités de sauvetage

Evacuation remontées mécaniques, Secours en montagne, Pompiers et protection civile, Sauvetage hélicopté

Articolo	Certification	Matériau		Couleur	↔ (kN)	⬇ (kN)	↻ (kN)	⚖ (g)	Forme	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)
957BPD5PDKK	CE EN 12275 CE EN 362/B UIAA	Alliage d'aluminium	Keylock	Turquoise/Poli/Gris	23	8	/	85	H.M.S	110	71.5	12	/	23
957OPN7PNKK	CE EN 12275 CE EN 362/B UIAA	Alliage d'aluminium	Keylock	Orange/Polonais/Noir	23	8	/	85	H.M.S	110	71.5	12	/	23
957RPP3P1KK	CE EN 12275 CE EN 362/B UIAA	Alliage d'aluminium	Keylock	Rouge/Poli/Poli	23	8	/	85	H.M.S	110	71.5	12	/	23
9570001P1KK	CE EN 12275 CE EN 362/B UIAA	Alliage d'aluminium	Keylock	Poli	23	8	/	85	H.M.S	110	71.5	12	/	23