

MANCHON SPIKE

Le manchon Spike permet de réaliser une ligne de vie avec système antichute pour la progression verticale tout en favorisant le passage du connecteur de sécurité.

Mise en oeuvre rapide et sûre: il suffit de sertir le manchon Spike sur le câble d'acier avec une sertisseuse.



CYCLE DE MONTAGE



AVANTAGES:

- Mise en oeuvre facile et rapide
- Longévité égale à celui du câble
- Défilement fluide du connecteur
- Ascension douce et rapide
- Entretien réduit

SYSTEME DE SERTISSAGE

POMPE HYDRAULIQUE FGC CP700-EC – ART. PD.0000345

Système portatif à batterie	290x190x205 mm
Puissance	200 W
Logiciel pour enregistrer les phases d'interventions sur PC	Système Plug & Play



TÊTE DE SERTISSAGE FGC PP130-C – ART. PD.0000511

Force de compression	130 kN
Section maximum	400 mm ²
Ouverture de la tête	28 mm
Pression d'exercice	700 bar (70 M Pa)



INSERTS DE SERTISSAGE D24C – ART. PD.0000490

Section	ovale
Nr. sertissages	2



MANCHONS SPIKE – ART. PD.0000832

Section	ovale
Matériel	aluminium
Bords	arrondis



CÂBLE ACIER GALVANISÉ

Matériel	Acier
Catégorie de revêtement	A ou B
Formation	7×19 – 19×7 – 6×36
Résistance fil	1770 – 1960 N/mm ²



CAPUCHONS

Matériel	THERMORÉTRACTIFS ou PVC
Diamètres	de 5 à 20 mm



NORMES: EN 15567-1 EN 13411-1/7