

Harnais int?gr? au gilet - EN 361

📍 Départ usine sous



Le harnais de sécurité avec gilet est fabriqué à partir de polyester coton pour obtenir un filet anti-transpirant. Il est doté de deux poches basses avec rabat velcro et d'une poche téléphone. Il se règle par pression latérale et se ferme à l'aide d'un zip. Ce harnais de sécurité est équipé de 2 points d'accrochage antichute dorsaux sur dé métallique ou sur sangle d'extension et d'un point d'accrochage antichute sternale sur deux boucles en sangle à relier.



EN
361

Caractéristiques techniques : Harnais int?gr? au gilet - EN 361

Modèle	AC0079.01
Taille	Unique
Type harnais	Antichute
Points d attache	2
Métier	BTP - Industrie
Accrochage dorsal	Dorsal par acier soudé R > 15 kN + Sangle d'extension
Accrochage sternal	Par 2 anneaux textile R > 15 kN
Matière	Polyester
Matière Bouclerie	Acier zingué
Matière Plaque dorsale	Polyéthylène
Normes	EN 361
Gilet	Coton / Poly. (doublure maille filet anti-transpiration)
Coutures	Hte résistance R > 15 kN
Coloris	Noir - jaune
Poids (kg)	1.10