

Hygostar Gant tricoté stretch ERGO FLEX enduction nitrile PU, noir, taille M



Gants de travail Ergo Flex de Hygostar : Le gant Ergo Flex possède une face intérieure très antidérapante et adhérente. Un poignet tricoté élastique assure un ajustement agréable. Le gant de travail dispose d'un matériau respirant et très résistant à la déchirure. De plus, une enduction spéciale en nitrile-PU sur la paume et le bout des doigts assure une grande dextérité et une bonne résistance à l'abrasion. L'Ergo Flex convient surtout aux risques mécaniques moyens.

- Gant de travail
- Nylon, paume et bouts des doigts avec enduction nitrile PU
- qualité stretch, poignet tricoté élastique, très respirant
- très résistant, antidérapant et adhérent
- résistant à l'abrasion et à la déchirure

Numéro d'article	WL49920
Modèle	Hygostar-33295
Gamme de modèles	Hygostar Ergo
Fabricant	FRANZ MENSCH
Numéro d'article du fabricant	33295
Données du fabricant du GPSR	Franz Mensch GmbH Werner-von-Siemens-Straße 2 DE-86807 Buchloe www.franz-mensch.de
Unité de vente	1 VPE
Unité de contenu	12 paire
Informations sur la couleur du fabricant	noir
Couleur	noir
Batterie incluse	non
Type de gants	gant de pouce
Matériau des gants	nylon
Taille des gants	M
Revêtement	caume et bout des doigts enduits
Sans poudre	oui
Noeuds	non
Propriétés	élastique, résistant à la déchirure
Conforme aux normes ESD	non

Autres versions

Numéro d'article	Taille des gants
WL49923	S
WL49920	M
WL49917	L
WL49914	XL