

Gants motoculture anti-vibration 10 solidur

Référence : P5A462892

Détails

Ces gants multi-usages offrent une grande souplesse et flexibilité, ils permettent de limiter les vibrations dues à une machine grâce à ses inserts de mousse anti-vibration.

Paume et renforts enduite à 60% polyuréthane, 40% nylon.

Le dos en polyester élastique ainsi que la fermeture par un large élastique noir et auto-agrippant favorise un maintien optimal des gants.

Ces gants multi-usages offrent une grande souplesse et flexibilité, ils permettent de limiter les vibrations dues à une machine grâce à ses inserts de mousse anti-vibration.

Paume et renforts enduite à 60% polyuréthane, 40% nylon.

Le dos en polyester élastique ainsi que la fermeture par un large élastique noir et auto-agrippant favorise un maintien optimal des gants.



| Caractéristiques | |
|--|----------------------------------|
| Matière | 60% PU/40% Nylon |
| Norme | EN388:2016, EN420:2003 + A1:2009 |
| Usage | Motoculture |
| résistance à l'abrasion | 3/4 |
| Taille | 10 |
| résistance à la perforation | 2/4 |
| résistance à la coupure | 2/5 |
| résistance à la déchirure | 4/4 |
| Quantité dans conditionnement de vente | 1 paire |