



by
HECKELTM
EQUIPEMENT POUR L'EXTREME

**La technologie du caoutchouc
pour les applications extrêmes**

**MACSILVER EXTREM
MACCRISTAL EXTREM
EN ISO 20345 - S3 HRO**



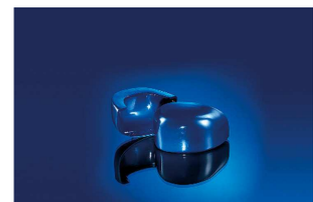
MACSILVER EXTREM S3 HRO CI HI
point. 38-48



MACCRISTAL EXTREM S3 HRO CI HI
point. 38-48

Révolution technologique : l'embout POLYCAP

- Résistance 200 J
- Totalement indolore
- Embout extra-large
- Forme ergonomique
- Deux fois plus léger que l'embout acier traditionnel
- Meilleure résistance à la chaleur et au froid
- 100% amagnétique



En option : la semelle anti-perforation PERFOSAFE® non métallique



- Excellente résistance à la perforation : jusqu'à 1500 Newton contre 1100 Newton pour l'acier
- Protège 100% de la surface de la plante du pied contre 85% pour une semelle acier
- Offre une grande flexibilité et améliore considérablement le confort au porter
- Garantit la non transmission du chaud et du froid
- 100% amagnétique

DESCRIPTIF TECHNIQUE DE LA SEMELLE

Caractéristiques techniques	Avantages pour l'utilisateur
<ul style="list-style-type: none"> - Semelle MACsole® EXTREM en caoutchouc <div style="text-align: center;">  </div> <ul style="list-style-type: none"> - Semelle intérieure AEROSHOES® 	<ul style="list-style-type: none"> - adhérence inégalée grâce au mélange exclusif MACSOLE et au profil parfaitement étudié (minimum 2 fois supérieur aux exigences de la norme européenne) - très bonne résistance à l'abrasion pour une meilleure durabilité - excellente résistance aux huiles, hydrocarbures, acides et alcalis - semelle antistatique et tropicalisée (pas de problèmes de conservation) - résistance à la chaleur et au froid : de - 40°C à + 400°C - semelle équipée par TRI-FORCE®, le système breveté qui limite le risque d'entorses et la fatigue liée à la marche : <ul style="list-style-type: none"> • système anti-torsion • absorbeur de choc au niveau du talon • système de flexion naturelle <div style="text-align: right; margin-top: 10px;">  </div> <ul style="list-style-type: none"> - meilleure hygiène du pied : <ul style="list-style-type: none"> • évacuation de la transpiration • réduction du risque de développement de mycoses • lutte contre les mauvais odeurs

DESCRIPTIF DE LA TIGE

Caractéristiques techniques	Avantages pour l'utilisateur
<ul style="list-style-type: none"> - Tige et soufflet en cuir, nombre de coutures réduit, cuir pleine fleur hydrofuge - Chaussant exclusif MACSOLE - Doublure intérieure textile - Versions BR : (bout recouvert) en DUAL ORIGINAL® = cuir avec traitement spécifique anti-abrasion 	<ul style="list-style-type: none"> - excellente résistance à l'abrasion et à l'usure - très bonne résistance à la pénétration de liquides - tige réalisée entièrement en cuir pour un meilleur confort - extra large et adapté à tous types de pieds - confort optimum - bonne absorption de l'humidité de transpiration - contact agréable - renfort sur l'avant-pied pour une meilleure longévité