



PROTEÇÃO E RESISTÊNCIA A CORTE

Conforto e Aderência

Luva de proteção, confeccionada com polietileno de alta densidade (HPPE) e fios de fibra de vidro, luva possui revestimento de poliuretano na face palmar e extremidade dos dedos, proporcionando uma aderência excepcional. Seu punho de polietileno e elastano, com acabamento em overlock, garante um ajuste confortável e seguro. Luva oferece proteção contra oxidação, mantendo seus objetos manuseados em estado.

ACABAMENTO ANTIDERRAPANTE



CARACTERÍSTICA

- Sensibilidade tátil
- Palma antiderrapante
- Livre de látex natural
- Respirabilidade/ conforto térmico

SEGMENTOS

- Transporte e Armazenamento
- Limpeza e Higiene
- Construção Civil
- Indústria Automotiva
- Indústria de Vidro

NORMAS

- EN 388
RISCOS MECÂNICOS
 4443D
- EN 407
RISCOS TÉRMICOS
 X1XXXX

REFERÊNCIA	02.15.3.1	02.15.3.2	02.15.3.3	02.15.3.4
TAMANHO	T7/P	T8/M	T9/G	T10/EG
EMBALAGEM	1 (sku)		Mult. 12 Master 120	

