

Especificação Técnica do Produto

Luva de Vaqueta

Luva de segurança confeccionada em couro bovino tipo vaqueta, com tira de reforço interna entre os dedos polegar e indicador, reforço interno na palma, elástico interno no dorso. Cano curto, médio e longo



APLICAÇÕES

Óleo e Gás, Manutenção, Mineração, Construção Civil, Logística e outras Indústrias.

RESULTADO NORMAS TÉCNICAS



4244X

Normas de Especificação: ISO 21420:2020 + A1:2022, EN 388:2016 + A1: 2018

RESULTADOS DE RESISTÊNCIA MECÂNICA

ENSAIOS	NÍVEIS DE DESEMPENHO
Resistência à abrasão	Nível 4
Resistência ao corte por lâmina	Nível 2
Resistência ao rasgamento	Nível 4
Resistência à perfuração por punção	Nível 4
Resistência ao corte TDM	X

INSTRUÇÕES DE CONSERVAÇÃO

- . Armazenar em local seco e arejado.
- . Não recomenda-se a higienização.
- . Não submeter a umidade excessiva.
- . Ao notar rasgos ou furos, troque o equipamento.

REFERÊNCIA
LV01

CA 10.652
(válido até 12/05/2029)

COMPOSIÇÃO
Vaqueta

VALIDADE DO PRODUTO
5 anos

COR
Cinza (natural)

TAMANHOS
7 (P)
8 (M)
9 (G)
10 (GG)
11 (XG)

TAMANHOS DO
PUNHO

Curto
Médio
Longo

Documento de uso exclusivo da DESIRE. É proibida sua reprodução e veiculação sem autorização.

Especificação Técnica do Produto

Luva Vaqueta Mista

Luva de segurança confeccionada em couro bovino tipo vaqueta na palma, dorso em raspa, com tira de reforço interno entre os dedos polegar e indicador, reforço interno na palma, elástico interno no dorso. Cano curto, médio e longo

APLICAÇÕES

Óleo e Gás, Manutenção, Mineração, Construção Civil, Logística e outras Indústrias.

RESULTADO NORMAS TÉCNICAS



4244X

Normas de Especificação: ISO 21420:2020 + A1:2022, EN 388:2016 + A1: 2018

RESULTADOS DE RESISTÊNCIA MECÂNICA

ENSAIOS	NÍVEIS DE DESEMPENHO
Resistência à abrasão	Nível 4
Resistência ao corte por lâmina	Nível 2
Resistência ao rasgamento	Nível 4
Resistência à perfuração por punção	Nível 4
Resistência ao corte TDM	X

INSTRUÇÕES DE CONSERVAÇÃO

- . Armazenar em local seco e arejado.
- . Não recomenda-se a higienização.
- . Não submeter a umidade excessiva.
- . Ao notar rasgos ou furos, troque o equipamento.



REFERÊNCIA
LM02

CA 10.653
(válido até 12/05/2029)

COMPOSIÇÃO
Vaqueta e Raspa

VALIDADE DO PRODUTO
5 anos

COR
Cinza (natural)

TAMANHOS
7 (P)
8 (M)
9 (G)
10 (GG)

TAMANHOS DO
PUNHO

Curto
Médio
Longo

Documento de uso exclusivo da DESIRE. É proibida sua reprodução e veiculação sem autorização.

Especificação Técnica do Produto

Luva de proteção Contra Impacto

Luva de segurança confeccionada em couro bovino tipo vaqueta, com reforço interno na palma resistente ao corte **TDM-F**, reforço interno entre os dedos polegar e indicador, reforço nos dedos, dorso e punho em borracha termoplástica para proteção contra impactos. Cano curto e médio.



APLICAÇÕES

Óleo e Gás, Manutenção, Mineração, Construção Civil, Logística e outras Indústrias.

RESULTADO NORMAS TÉCNICAS



44444FP

Normas de Especificação: BS EN 388:2016 + A1:2018, ISO 21420:2020 + A1:2022

RESULTADOS DE RESISTÊNCIA MECÂNICA

ENSAIOS	NÍVEIS DE DESEMPENHO
Resistência à abrasão	Nível 4
Resistência ao corte por lâmina	Nível 4
Resistência ao rasgamento	Nível 4
Resistência à perfuração por punção	Nível 4
Resistência ao corte TDM	Nível F
Teste de impacto	Nível P

REFERÊNCIA LI 03

CA 51.347
(válido até 26/09/2029)

COMPOSIÇÃO Vaqueta e borracha termoplástica

VALIDADE DO PRODUTO 5 anos

COR Cinza (natural)

TAMANHOS

7 (P)
8 (M)
9 (G)
10 (GG)
11 (XG)

TAMANHOS DO PUNHO

Curto
Médio

INSTRUÇÕES DE CONSERVAÇÃO

- . Armazenar em local seco e arejado.
- . Não recomenda-se a higienização.
- . Não submeter a umidade excessiva.
- . Ao notar rasgos ou furos, troque o equipamento.

Documento de uso exclusivo da DESIRE. É proibida sua reprodução e veiculação sem autorização.