



# LUVA CORTE NÍVEL 5 C/ REVEST. EM PU



### INFORMAÇÕES GERAIS

Referência: SS-1008

Tamanhos: 7 (P) / 8 (M) / 9 (G) / 10 (GG)

Cores: ■

### CERTIFICADO DE APROVAÇÃO

CA: 32036

Validade: 26/06/2023

Laboratório: IBTEC - Instituto Brasileiro de Tecnologia do Couro, Calçado e Artefatos.

### NORMAS TÉCNICAS

EN 388

EN 420



Testada sob a norma EN 388/16 -

Riscos Mecânicos:

4 - Resistência à abrasão;

5 - Resistência ao corte por lâmina;

4 - Resistência ao rasgamento;

3 - Resistência à perfuração por punção.

D - Resistência ao corte TDM.

## DESCRIÇÃO

Luva confeccionada com fios resistentes a corte de polietileno de alta densidade (PEAD) e fibra de vidro, revestidas com poliuretano (PU) na palma e ponta de dedos, punho tricotado elástico.

## DIFERENCIAIS

- Revestimento de poliuretano (PU) permite contato com objetos secos ou com pouco óleo, além de permitir manuseio de objetos extremamente pequenos.
- Acabamento áspero do PU aumenta significativamente a aderência em superfícies secas e levemente oleadas.
- Base têxtil fabricada com fios anticorte de altíssima resistência.
- Níveis máximos de proteção nos testes laboratoriais de abrasão, corte e rasgamento.

## INDICAÇÃO

Trabalhos pesados com grande risco de corte em contato com superfícies secas ou levemente oleadas.

## PRINCIPAIS APLICAÇÕES



Corte



Metalmecânica



Montadora e Autopeças



Construção Civil



Transporte e Logística



Cerâmica



Madeira