



## 12 PARES LUVAS SOLDADOR

### FICHA TÉCNICA

LUVA SOLDADOR EM PELE COSTURAS KEVLAR CX12 PARES

#### Descrição

Aplicações: Risco por soldadura, Riscos mecânicos e Risco Térmico. Atividades de soldadura e manuseamento fino e processos relacionados Tipo B. Também oferecem proteção contra agressões mecânicas e calor (até 100°C).

Características e vantagens:

Luva Soldador fabricada com pele flor vaca (mão), serragem vaca (punho) e costuras ignífugas (fio de Kevlar).

A flor vaca da mão outorga à luva uma excelente resistência à abrasão e ao desgarro, ao mesmo tempo que lhe outorga maior durabilidade e sobretudo destreza: Máximo nível de dexteridade (5) para trabalhos de soldadura precisos (soldadura TIG...).

A pele de serragem outorga ao punho uma excelente resistência ao corte e à temperatura em caso de pequenos salpicos incandescentes.

O forro interior proporciona aquecimento e isolamento térmico.

Qualidade constante na pele.

EN 420  
EN 12477 Tipo B  
EN 407 413X4X  
EN 388 3,1,3,2

#### Materiais

Pele flor vaca em mão e serragem vacuno em manga com costuras de Kevlar.

#### Tamanhos

9

