

Hércules	HJ404TP20	 Risco de Altas Temperaturas
CAMADA EXTERNA	Grafatex de para-aramida com punho de raspa	
COMPRIMENTO	20 cm	
QUANTIDADE POR CAIXA	10	
CA	15.409	
ATENDE A NORMA	EN388/ EN420/ EN407	

Alto desempenho em atividades de exposição ao calor e calor de contato

DESCRIÇÃO

- Luva confeccionada em grafatex para-aramida tricotada
- Sem costura
- Punho de raspa
- Forro em camada dupla 100% algodão grafatex de 5 fios

APLICAÇÕES IDEAIS

- Para indústrias com alto índice de corte
- Resistente a temperaturas de até 400 °C por tempo controlado

SETORES

- Indústrias de vidro
- Mecânica
- Fundições
- Siderúrgicas
- Petroquímicas

HIGIENIZAÇÃO

- Lavar à mão ou máquina com temperatura máxima de 40 °C
- Não utilizar cloro ou derivados
- Lavar com água e sabão neutro
- Secar à sombra



Hércules Equipamentos de Proteção LTDA.

Av. Robert Kennedy, 675
 Bairro Planalto – S.B.Campo – SP
 CEP: 09895-003

Fone: 11. 4391-6640
 sac@ansell.com
 www.hercules.com.br | www.ansellbrasil.com