



**M&M PROTEK**  
since 2005

# Ficha Técnica

**Bota tática multifunções de corte médio**

**Ref. SJTACTIC**

Bota tática de corte alto, em couro.  
Uma bota tática extremamente leve.



Couro



Sola exterior  
antiderrapante



Parte superior  
respirável



Absorção no calcanhar



Sola resistente ao  
calor



Sola exterior resistente a  
óleos e a combustíveis



Ortopédicos

## Caraterísticas:

**Gáspea:** Pele Nappa Action, Têxtil

**Forro:** Malha

**Palmilha de conforto:** Palmilha SJ Foam

**Palmilha de proteção:** Aço

**Sola exterior Borracha**

**Normas:** OB / SRA, IC, FO, HRO

ASTM F3445:2021

EN ISO 20347:2012

**Peso da amostra:** 0.705 kg

**Tamanhos:** 35 ao 48

**Cor:** Preto



### Função antiderrapante SRA

A função antiderrapante é uma das características mais importantes do calçado de segurança e para fins profissionais. As solas antiderrapantes SRA são testadas em piso de tijoleira cerâmica com uma solução de sabão diluído.



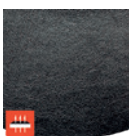
### Sola exterior resistente ao calor (HRO)

A sola exterior resiste a altas temperaturas até 300 °C.



### Resistente a óleos e combustíveis

A sola exterior é resistente a óleos e combustíveis.



### Parte superior de couro respirável

O couro natural proporciona um grau elevado de conforto ao utilizador, combinado com durabilidade em aplicações versáteis.

**M&M PROTEK**  
Equipamentos de Protecção Individual, Lda.  
Avenida da Granja, 158 4820-117 Fafe, Portugal

T. (+351) 253 599 521  
geral@mmprotek.pt  
[www.mmprotek.pt](http://www.mmprotek.pt)

IBAN - PT50 0018 0003 1394 9508 02039  
C.R.C. Fafe, nº 2458  
Contribuinte 507 304 721  
Capital Social 90.000€



## Declaração de conformidade da UE de acordo com o Regulamento (UE) 2016/425

O Fabricante ou o seu mandatário estabelecido na Comunidade

CORTINA NV  
Meersbloem-Melden 42  
BE-9700 Oudenaarde

declara, sob sua exclusiva responsabilidade, que o seguinte produto:

nome do artigo: TACTIC  
EN ISO 20347:2012 OB SRA FO HRO

cumpra as disposições do Regulamento (UE) 2016/425 e cumpra a norma nacional, implementada pela norma harmonizada EN ISO 20347:2012 e é idêntica ao EPI, que é objeto do certificado emitido pelo organismo notificado nomeado para o certificado de exame de tipo UE para o exame de tipo.

Organismo Notificado

SGS FIMKO LTD (NOTIFIED BODY: 0598)  
TAKOMOTIE 8  
HELSINKI, 00380  
FINLAND

realizou o exame de tipo da UE e emitiu o certificado de exame de tipo da 0598/PPE/22/3810.

Assinado por e em nome de CORTINA NV, Meersbloem-Melden 42, BE-9700 Oudenaarde

27/09/2022



Peter De Mezure  
Technical  
Oudenaarde



Eddy Dumarey  
Chief Executive Officer  
Oudenaarde