

# CATÁLOGO



TODO MUNDO "U.S.A."!

**NS701**

Design aerodinâmico  
produzido em resina  
termoplástica ABS  
de alta pressão



Viseira de 3,1 mm  
tem proteção UVA  
e UVB

Forro antialérgico,  
removível e lavável

3 pontos de  
fluxo de ar



# CAPACETE **NS701 RACING FOSCO**



## **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

- Capacete com design aerodinâmico produzido em resina termoplástica ABS de alta pressão, leve e resistente.
  - Forro antialérgico, removível e lavável
  - Viseira de 3,1mm de espessura, com proteção UVA e UVB
  - Fecho micrométrico de fácil ajuste jugular, proporcionando um manuseio com mais segurança.
  - 3 pontos de fluxo de ar, sendo: 1 frontal, 1 superior e 1 traseiro.
- Narigueira que auxilia o fluxo de ar, diminuindo a possibilidade de embaçamento.
- Trava de segurança que impede que a viseira abra durante a pilotagem.
- Mecanismo da viseira de engate rápido e de fácil acesso, sistema de mola para vedação que proporciona mais conforto por conter a vibração.
  - Peso aproximado: 1,450 Kg.

## **APLICAÇÃO**

<b>791604</b>	NS-701 Racing 56
<b>791605</b>	NS-701 Racing 58
<b>791606</b>	NS-701 Racing 60
<b>791605</b>	NS-701 Racing 62

# CAPACETE **NS701 SPIRIT**



## **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

- Capacete com design aerodinâmico produzido em resina termoplástica ABS de alta pressão, leve e resistente.
  - Forro antialérgico, removível e lavável
  - Viseira de 3,1mm de espessura, com proteção UVA e UVB
  - Fecho micrométrico de fácil ajuste jugular, proporcionando um manuseio com mais segurança.
  - 3 pontos de fluxo de ar, sendo: 1 frontal, 1 superior e 1 traseiro.
- Narigueira que auxilia o fluxo de ar, diminuindo a possibilidade de embaçamento.
- Trava de segurança que impede que a viseira abra durante a pilotagem.
- Mecanismo da viseira de engate rápido e de fácil acesso, sistema de mola para vedação que proporciona mais conforto por conter a vibração.
  - Peso aproximado: 1,450 Kg.

## **APLICAÇÃO**

<b>791600</b>	NS-701 Spirit 56
<b>791601</b>	NS-701 Spirit 58
<b>791602</b>	NS-701 Spirit 60
<b>791603</b>	NS-701 Spirit 62



# CAPACETE NS701 BETTY BOOP



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Capacete com design aerodinâmico produzido em resina termoplástica ABS de alta pressão, leve e resistente.
  - Forro antialérgico, removível e lavável
  - Viseira de 3,1mm de espessura, com proteção UVA e UVB
  - Fecho micrométrico de fácil ajuste jugular, proporcionando um manuseio com mais segurança.
  - 3 pontos de fluxo de ar, sendo: 1 frontal, 1 superior e 1 traseiro.
- Narigueira que auxilia o fluxo de ar, diminuindo a possibilidade de embaçamento.
- Trava de segurança que impede que a viseira abra durante a pilotagem.
- Mecanismo da viseira de engate rápido e de fácil acesso, sistema de mola para vedação que proporciona mais conforto por conter a vibração.
  - Peso aproximado: 1,450 Kg.

## APLICAÇÃO

- |               |                      |
|---------------|----------------------|
| <b>791608</b> | NS-701 Betty Boop 56 |
| <b>791609</b> | NS-701 Betty Boop 58 |
| <b>791610</b> | NS-701 Betty Boop 60 |



# CAPACETE **NS701 EVOLUTION AZ/VD**



## **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

- Capacete com design aerodinâmico produzido em resina termoplástica ABS de alta pressão, leve e resistente.
  - Forro antialérgico, removível e lavável
  - Viseira de 3,1mm de espessura, com proteção UVA e UVB
  - Fecho micrométrico de fácil ajuste jugular, proporcionando um manuseio com mais segurança.
  - 3 pontos de fluxo de ar, sendo: 1 frontal, 1 superior e 1 traseiro.
- Narigueira que auxilia o fluxo de ar, diminuindo a possibilidade de embaçamento.
- Trava de segurança que impede que a viseira abra durante a pilotagem.
- Mecanismo da viseira de engate rápido e de fácil acesso, sistema de mola para vedação que proporciona mais conforto por conter a vibração.
  - Peso aproximado: 1,450 Kg.

## **APLICAÇÃO**

<b>791611</b>	NS-701 Evolution AZ/VD 56
<b>791612</b>	NS-701 Evolution AZ/VD 58
<b>791613</b>	NS-701 Evolution AZ/VD 60
<b>791614</b>	NS-701 Evolution AZ/VD 62



# CAPACETE **NS701 EVOLUTION RS/AZ**



## **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

- Capacete com design aerodinâmico produzido em resina termoplástica ABS de alta pressão, leve e resistente.
  - Forro antialérgico, removível e lavável
  - Viseira de 3,1mm de espessura, com proteção UVA e UVB
  - Fecho micrométrico de fácil ajuste jugular, proporcionando um manuseio com mais segurança.
  - 3 pontos de fluxo de ar, sendo: 1 frontal, 1 superior e 1 traseiro.
- Narigueira que auxilia o fluxo de ar, diminuindo a possibilidade de embaçamento.
- Trava de segurança que impede que a viseira abra durante a pilotagem.
- Mecanismo da viseira de engate rápido e de fácil acesso, sistema de mola para vedação que proporciona mais conforto por conter a vibração.
  - Peso aproximado: 1,450 Kg.

## **APLICAÇÃO**

- |               |                           |
|---------------|---------------------------|
| <b>791615</b> | NS-701 Evolution RS/AZ 56 |
| <b>791616</b> | NS-701 Evolution RS/AZ 58 |
| <b>791617</b> | NS-701 Evolution RS/AZ 60 |



# CAPACETE **NS701 EVOLUTION VM/PT**



## **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

- Capacete com design aerodinâmico produzido em resina termoplástica ABS de alta pressão, leve e resistente.
  - Forro antialérgico, removível e lavável
  - Viseira de 3,1mm de espessura, com proteção UVA e UVB
  - Fecho micrométrico de fácil ajuste jugular, proporcionando um manuseio com mais segurança.
  - 3 pontos de fluxo de ar, sendo: 1 frontal, 1 superior e 1 traseiro.
- Narigueira que auxilia o fluxo de ar, diminuindo a possibilidade de embaçamento.
- Trava de segurança que impede que a viseira abra durante a pilotagem.
- Mecanismo da viseira de engate rápido e de fácil acesso, sistema de mola para vedação que proporciona mais conforto por conter a vibração.
  - Peso aproximado: 1,450 Kg.

## **APLICAÇÃO**

<b>791618</b>	NS-701 Evolution VM/PT 56
<b>791619</b>	NS-701 Evolution VM/PT 58
<b>791620</b>	NS-701 Evolution VM/PT 60
<b>791621</b>	NS-701 Evolution VM/PT 62



