

CONNECTEURS

RÉF. 3805 / 5266AZ / 5190 / 5191

CROCHETS-MOUSQUETONS POUR LONGE



5266AZ002
 acier galva
 ouverture 18mm
 130 x 56mm 220 gr.



5266AZ005
 acier galva
 ouverture 18mm
 191 x 59mm, 380 gr.



5266AZ060
 acier galva
 ouverture 21mm
 180 x 5 8mm, 380 gr.



5266AZ003
 aluminium
 ouverture 20mm
 132x79mm
 160 gr.



3805D
 aluminium
 Spécial échafaudage
 à verrouillage automatique
 ouverture 60mm
 240 x 1 30mm, 430 gr.
 Résistance 22kN (2243kg)

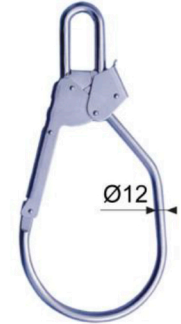


5266AZ024
 alliage léger
 GRANDE OUVERTURE
 à double-sécurité
 ouverture 100mm
 360 x 1 90mm, 900 gr.
 Résistance 20kN (2039kg)

Norme EN 362



3805C
 acier zingué
 Spécial échafaudage
 à verrouillage automatique
 double-action
 ouverture 55mm
 214 x 127mm, 510 gr.
 Résistance 23kN (2345kg)



5266AZ025
 acier zingué
 GRANDE OUVERTURE
 verrouillage automatique
 double-action
 ouverture 83mm
 330 x 155mm, 820 gr.
 Résistance 20kN (2039kg)

MOUSQUETONS 1/4 DE TOUR

VERROUILLAGE AUTOMATIQUE «TWIST-LOCK»

Norme EN 362

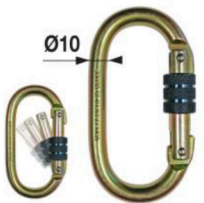


5266AZ011T
 acier zingué
 ouverture 18mm
 110 x 60mm, 180 gr.

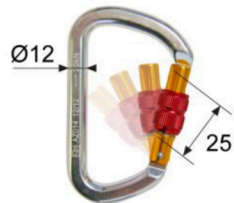


5266AZ017T
 acier zingué
 ouverture 25mm
 113 x 71mm, 200 gr.

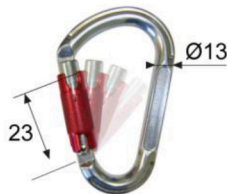
MOUSQUETONS À VERROUILLAGE À VIS



3805A
 acier zingué
 ouverture 18mm
 107 x 56,5mm, 160 gr.
 Résistance : 23kN (2345kg)



5266AZ014
 alliage léger
 ouverture 25mm
 113 x 73mm, 80 gr.



5266AZ015
 alliage léger
 ouverture 23mm
 124 x 76mm, 100 gr.



3805B
 aluminium
 ouverture 22mm
 111 x 67,5mm, 90 gr.
 Résistance : 20kN (2039kg)

MAILLONS RAPIDES PETITE OUVERTURE



Norme EN 362
 Homologués E.P.I.

MAILLONS RAPIDES GRANDE OUVERTURE

RÉF. **5190FG**

CMU : 700 kg
 Acier zingué
 Coef. sécu. 1/5
 Poids : 0,078 kg



RÉF. **5190HG**

CMU : 1100 kg
 Acier zingué
 Coef. sécu. 1/5
 Poids : 0,14 kg



RÉF. **5191EG**

CMU : 500 kg
 Acier zingué
 Coef. sécu. 1/5
 Poids : 0,062 kg

