

chapes/crochets mixtes

Chape mixte.
Charge avec rotule Ø 50 : 1500 kg.
Charge avec axe Ø 24 : 3500 kg.

0605

Perçage 2 trous Ø 17.
Entraxe perçage 90 mm.

0645

Perçage 4 trous Ø 13.
Entraxe perçage 85,7 x 44,5 mm.

0574

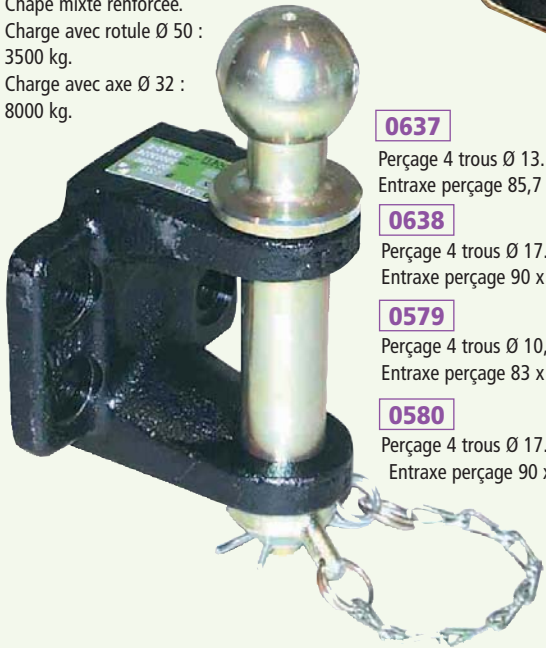
Perçage 4 trous Ø 17.
Entraxe perçage 90 x 40 mm.

0575

Perçage 4 trous Ø 10,5.
Entraxe perçage 83 x 56 mm.



Chape mixte renforcée.
Charge avec rotule Ø 50 :
3500 kg.
Charge avec axe Ø 32 :
8000 kg.



0637

Perçage 4 trous Ø 13.
Entraxe perçage 85,7 x 44,5 mm.

0638

Perçage 4 trous Ø 17.
Entraxe perçage 90 x 40 mm.

0579

Perçage 4 trous Ø 10,5.
Entraxe perçage 83 x 56 mm.

0580

Perçage 4 trous Ø 17.
Entraxe perçage 90 x 50 mm.

toutes ces chapes
sont homologuées
94/20/CE

E

0649
Axe seul
pour 0605
et 0645.



E

0649A
Axe seul pour
0637 et 0638.



Crochet MIXTE charge
3T500 sur rotule et axe.

0635

Perçage 2 trous Ø 17.
Entraxe perçage 90 mm.

0636

Perçage 4 trous Ø 13.
Entraxe perçage 85,7 x 44,5 mm.



plaques de réhausse

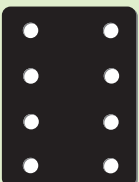
Perçage Ø 17 entraxe horizontal 90 mm
Non homologué 94/20/CE



0628A 4 trous. Charge 1 tonne.
Entraxe vertical 45 mm.
Epaisseur 10 mm.



0628B 6 trous. Charge 1 tonne.
Entraxe vertical 50 mm.
Epaisseur 10 mm.



0628C 8 trous. Charge 2 tonnes.
Entraxe vertical 45 mm.
Epaisseur 15 mm.



0630

Support rotule permettant
de surbaissier la rotule.
Spécial 4 x 4.
Maxi 2 tonnes.
Non homologué 94/20/CE.

0576

Perçage 4 trous Ø 17.
Entraxe perçage 90 x 50 mm.

0577

Perçage 4 trous Ø 17.
Entraxe perçage 90 x 40 mm.

0578

Perçage 4 trous Ø 10,5.
Entraxe perçage 83 x 56 mm.