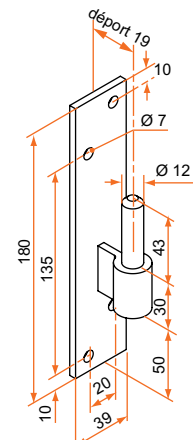


# GONDS ACIER

## Gonds sur platine bout carré

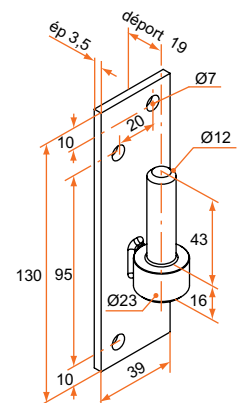
### Gond sur platine BC - axe Ø12 - section 39 x 4,5

Référence	Finition	Ht	Gencod 3565920	Cdt
1GD92067	9005	180	14353 6	25



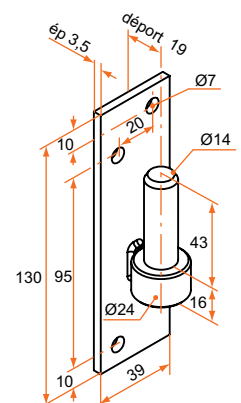
### Gond sur platine BC - axe Ø12 - section 39 x 3,5

Référence	Finition	Ht	Gencod 3565920	Cdt
531005	Zn jaune	130	12977 6	25
541005	9005	130	02591 7	25



### Gond sur platine BC - axe Ø14 - section 39 x 3,5

Référence	Finition	Ht	Gencod 3565920	Cdt
531010	Zn jaune	130	02535 0	25
541010	9005	130	02592 4	25
521010	Zn + 9005	130	02473 6	25
521011	Zn + 9016	130	02474 3	25

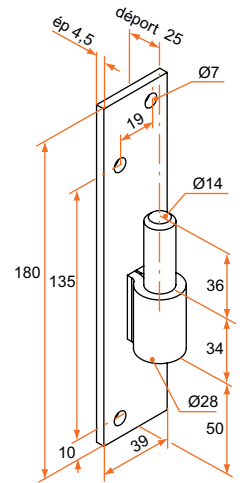


# GONDS ACIER

## Gonds sur platine bout carré

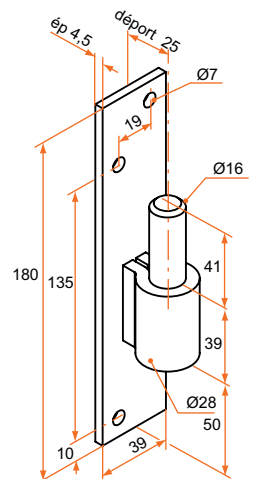
### Gond sur platine BC - axe Ø14 - section 39 x 4,5

Référence	Finition	Ht	Gencod 3565920	Cdt
531012	Zn jaune	180	02533 7	25
541012	9005	180	02593 1	25
521012	Zn + 9005	180	02475 0	25
521013	Zn + 9016	180	18026 5	25



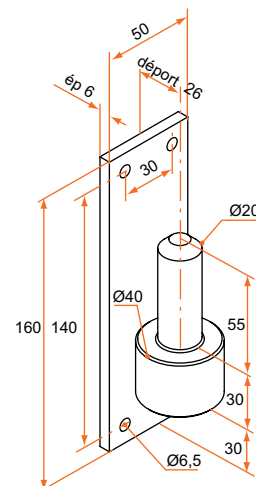
### Gond sur platine BC - axe Ø16 - section 39 x 4,5

Référence	Finition	Ht	Gencod 3565920	Cdt
531020	Zn jaune	180	02534 4	10
541020	9005	180	02594 8	10
521020	Zn + 9005	180	02477 4	10



### Gond sur platine BC - axe Ø20 - section 50x6

Référence	Finition	Ht	Gencod 3565920	Cdt
1GD92079	9005	160	16286 5	5



sur stock sur Cde sur devis