

### Boulon à tête bombée

Acier vibropatiné®



Désignation	Commande/Réf. Fabricant	📦	CHF
Boulon à tête bombée	60.1995.14 M6x030	100/10	pc 2.00
Boulon à tête bombée	60.1995.14 M6x040	100/10	pc 2.30
Boulon à tête bombée	60.1995.14 M6x050	100/10	pc 2.60
Boulon à tête bombée	60.1995.14 M6x055	100/10	pc 2.60
Boulon à tête bombée	60.1995.14 M6x060	100/10	pc 2.80
Boulon à tête bombée	60.1995.14 M6x070	100/10	pc 3.50
Boulon à tête bombée	60.1995.14 M8x040	100/10	pc 4.30
Boulon à tête bombée	60.1995.14 M8x050	100/10	pc 4.80
Boulon à tête bombée	60.1995.14 M8x060	100/10	pc 5.40
Boulon à tête bombée	60.1995.14 M8x070	100/10	pc 6.00
Boulon à tête bombée	60.1995.14 M8x080	100/10	pc 6.50
Boulon à tête bombée	60.1995.14 M8x090	100/10	pc 7.10
Boulon à tête bombée	60.1995.14 M8x100	100/10	pc 7.70

### Explication des signes

- ⊔ Largeur totale
- ⊔ Largeur rosace
- ⊔ Hauteur totale
- ⊔ Hauteur rosace
- ⊔ Longueur de la poignée
- ⊔ En saillie de la surface de montage
- ⊔ En saillie au milieu du trou/distance au canon
- ⊔ Profondeur encastrée
- ⊔ Distance du milieu du trou de vis du haut au milieu du trou de poignée
- ∅ Diamètre (trou, tige, tube, corde, collet etc.)
- ⊔ Tige carrée/trou carré
- ⊔ Distance des trous de vis
- ≠ Recouvrement
- ≠ Epaisseur du matériel
- ▨ Filetage, vis
- A Mesure A
- 📦 Emballage/Rabais quantitatif