

Tête de clé

Fer brut (faible résistance à la corrosion)



| Désignation | Commande/Réf. Fabricant | H | I | Ø | CHF |
|-------------|-------------------------|----|----|-----|----------|
| Tête de clé | 18.1159.1 | 25 | 30 | 4.2 | pc 14.60 |
| Tête de clé | 18.1159.2 | 29 | 32 | 4.2 | pc 14.60 |

Explication des signes

- H Largeur totale
- H^R Largeur rosace
- I Hauteur totale
- I^R Hauteur rosace
- L^P Longueur de la poignée
- H^S En saillie de la surface de montage
- L^C En saillie au milieu du trou/distance au canon
- H^E Profondeur encastrée
- δ Distance du milieu du trou de vis du haut au milieu du trou de poignée
- Ø 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