

### Vis à six pans creux MEGA

Acier 45 H noir ci



Désignation	Commande/Réf. Fabricant			
Vis à six pans creux MEGA	60.1903.13 M6x7	100/20	pc	0.55

### Explication des signes

- $H$  Largeur totale
- $H^R$  Largeur rosace
- $I$  Hauteur totale
- $I^R$  Hauteur rosace
- $L_g$  Longueur de la poignée
- $H_s$  En saillie de la surface de montage
- $\perp$  En saillie au milieu du trou/distance au canon
- $H_i$  Profondeur encastrée
- $\delta$  Distance du milieu du trou de vis du haut au milieu du trou de poignée
- $\varnothing$  Diamètre (trou, tige, tube, corde, collet etc.)
- $\square$  Tige carrée/trou carré
- $\circ\circ$  Distance des trous de vis
- $\neq$  Recouvrement
- $=$  Epaisseur du matériel
- $\text{---}$  Filetage, vis
- $A$  Mesure A
- $\blacksquare$  Emballage/Rabais quantitatif