



### 817 - Fausses équerres

- Acier rectifié surface et chants.

Code	Réf	Long.
W021184	817.15	150mm
W021185	817.25	250mm



### Equerre à chapeau

Equerre de mécanicien 90° Classe 2 - NF E11 - 103 DIN 885

Code	Réf	Dim.
W064597	505100	100mm
W064598	505150	150mm
W064599	505200	200mm
W064600	505250	250mm
W064601	505300	300mm



### DELA.1223 - Equerres de menuisier Inox

- lame acier inoxydable divisée en mm recto-verso protégée par un fourreau.
- Antireflet.
- Gravures profondes.
- Talon aluminium, anodisé.

Code	Réf	Haut.	Long.
W101687	DELA.1223.01	120mm	200mm
W101688	DELA.1223.02	140mm	250mm
W101689	DELA.1223.03	170mm	300mm
W101690	DELA.1223.04	200mm	400mm



### 819B - Equerres simples à chapeau - Classe I

- Faces et chants rectifiés.
- Chapeau rapporté vissé.
- Acier XC12.
- Livrées avec certificat de conformité.

Code	Réf	Dim.
W103399	819B.10	100x70mm



### Equerre de menuisier

Lame en acier inoxydable - graduation millimétrique R/V par photogravure pour une excellente visibilité - Talon profilé en aluminium extrudé

Code	Réf	Long.
W2088040	1-45-687	400mm



### Equerre à double onglet

Code	Réf	Dim.
W064602	506150	150mm



### Fausse equerre de menuisier

Lame en acier trempé bleu - Talon en matière synthétique avec gorges de préhension

Code	Réf	Long.
W2088043	0-46-535	260mm



### Rapporteur d'angle

Rapporteur d'angle inox - serrage central - longueur utile à 90°

Code	Réf	Dim.
W064627	701220	220mm



### Equerre simple

Equerre de mécanicien 90° Classe 2 - NF E11 - 103 DIN 880

Code	Réf	Dim.
W064592	504100	100x70mm
W151720	504150	150x100mm
W064593	504200	200x130mm
W064594	504250	250x165mm
W064595	504300	300x200mm
W064596	504500	500x330mm



### Pochoirs lettres

Jeu alphabétique de 26 lettres pour marquage à l'encre ou peinture sur tout support - Aluminium

Code	Réf	Dim.
W064623	011030	30mm
W064624	011060	60mm
W087191	011080	80mm
W087192	011100	100mm

