

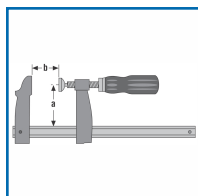
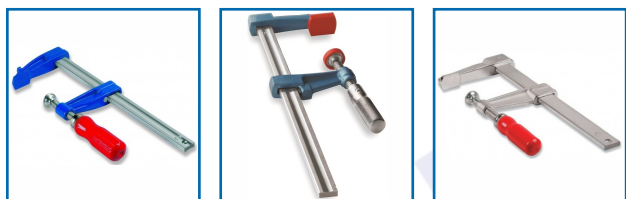


SERRE JOINT - MARQUETERIE



DESSCRIPTIF

Pour la menuiserie, la mécanique et les travaux diverse.
Tête avec frein antiglisse sur la tête mobile. Tige en acier zingué, calibré et dentée avec un profil en 8.
Double frein en acier trempé et denté.



DETAILS

3 type de serre-joint : 21, 4021-HA, 231 pour marqueterie. Pour la menuiserie, la mécanique et les travaux diverse. Tête en fonte nodulaire ou en alliage léger avec frein antiglisse sur la tête mobile. Tige en acier zingué, calibré et dentée avec un profil en 8. Double frein en Acer trempé et denté.

Code	Modèle	Type	Dimensions	Caractéristiques
518421	21	Tête fonte + poignée bois	Tige : 18 x 7 mm	Saillie : 60 mm - Serrage : 150 mm
518422	21	Tête fonte + poignée bois	Tige : 18 x 7 mm	Saillie : 60 mm - Serrage : 200 mm
518423	21	Tête fonte + poignée bois	Tige : 18 x 7 mm	Saillie : 60 mm - Serrage : 250 mm
518424	21	Tête fonte + poignée bois	Tige : 18 x 7 mm	Saillie : 60 mm - Serrage : 300 mm
518425	4021-HA	Tête fonte + poignée alu articulé	Tige : 18 x 7 mm	Saillie : 60 mm - Serrage : 150 mm
518425A	4021-HA	Tête fonte + poignée alu articulé	Tige : 18 x 7 mm	Saillie : 60 mm - Serrage : 200 mm



518425B	4021-HA	Tête fonte + poignée alu articulé	Tige : 18 x 7 mm	Saillie : 60 mm - Serrage : 250 mm
518425C	4021-HA	Tête fonte + poignée alu articulé	Tige : 18 x 7 mm	Saillie : 60 mm - Serrage : 300 mm
518426	231	Tête alliage + poignée bois	Tige : 15 x 5 mm	Saillie : 50 mm - Serrage : 150 mm
518427	231	Tête alliage + poignée bois	Tige : 15 x 5 mm	Saillie : 50 mm - Serrage : 200 mm
518428	231	Tête alliage + poignée bois	Tige : 15 x 5 mm	Saillie : 50 mm - Serrage : 250 mm
518429	231	Tête alliage + poignée bois	Tige : 15 x 5 mm	Saillie : 50 mm - Serrage : 300 mm

