



BATTEUSES SYMO à PLAQUE à VISSE OU FIXATION ÉCROU

Batteuse sur plaque à visser



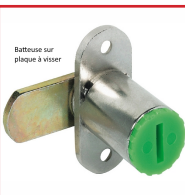
DESCRIPTIF



Batteuse avec plaque à visser : Pour noyaux de cylindre montés sur place par l'avant. Longueur de boîtier de cylindre : 22 mm.

Batteuse avec fixation écrou + fourchette : Pour noyaux de cylindre montés sur place par l'avant.

Fourchette pour encliquetage pour batteuse Symo avec fixation à écrou : Pour le montage des batteuses dans les portes métalliques et en tant que protection supplémentaire contre les déplacements.



DETAILS

- Guide de perçage pour installer les batteuses. - Schéma de la batteuse avec plaque à visser. - Schéma de la batteuse avec fixation écrou et came droite et crochet. - Schéma de la batteuse avec fixation écrou et came coudée.

Code	Désignation	Epaisseur	Finition
406015	Batteuse - plaque à visser - came droite	Porte : 22 mm	Alliage zingué nickelé
406016	Batteuse - écrou + fourchette - came droite	Porte : 17 mm	Alliage zingué nickelé poli
406017	Batteuse - écrou + fourchette - came droite	Porte : 22 mm	Alliage zingué nickelé poli
406018	Batteuse - écrou + fourchette - came coudée	Porte : 17 mm	Alliage zingué nickelé poli
406019	Batteuse - écrou + fourchette - came droite à crochet	Porte : 17 mm	Alliage zingué nickelé poli
406020	Fourchette à encliquetage	0,8 à 1,5 mm	Acier nickelé