



Renvoi d'angle mandrin 90°



Porte-embout - L : 58 mm



Porte-embout - Renvoi d'angle PM

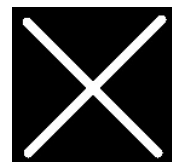


Porte-embout - Renvoi d'angle GM



## PORTE-EMBOUIT MAGNÉTIQUE + RENVOI D'ANGLE

### DESCRIPTIF



Pour embouts 6 pans mâle et femelle de 6,3 mm. 2 portes-embouts simples en acier inoxydable avec puissant aimant néodyme. 2 portes-embouts renvois d'angle 105° compacts et étroits avec une enveloppe moulée, chromée mate. Utilisation dans les visseuses sur accus et supports à main, pour percer et visser aux endroits difficilement accessibles.

Renvoi d'angle mandrin 90°

Porte-embout - L : 58 mm

Porte-embout - Renvoi d'angle PM

Porte-embout - Renvoi d'angle GM

### DETAILS

4 portes-embouts magnétique différents pour embouts 6 pans mâle et femelle de 6,3 mm. 2 porte-embout simple en acier inoxydable avec puissant aimant néodyme. 2 longueur possibles : 58 ou 74 mm. Les 2 autre portes-embouts sont des renvois d'angle 105° compacts et étroites avec une enveloppe moulée, chromée mate. Utilisation dans les visseuses sur accus et supports à main, idéale pour percer et visser aux endroits, coins et arêtes difficilement accessibles. Renvoi d'angle 1 : Renvoi d'angle magnétique, Bras de stabilisation réglable en 12 positions avec une transmission de couple jusqu'à 14 Nanomètre. Renvoi d'angle 2 : douille de verrouillage à commande manuelle pour assurer un maintien optimal de tous les embouts. Bras de stabilisation réglable en 48 positions avec une transmission de couple jusqu'à 57 Nanomètre.

Code	Désignation	Caractéristiques
520394B		L : 58 mm
520394		L : 74 mm
520394D	Renvoi d'angle 105° PM	Bras de stabilisation 12 positions - Transmission de couple jusqu'à 14 Nanomètre
520394F	Renvoi d'angle 105° GM	Bras de stabilisation 48 positions - Transmission de couple jusqu'à 57 Nanomètre



520394K	Renvoi Angle Mandrin 90°	100 x 150 mm - 10 mm
---------	--------------------------	----------------------

