

## POTENCES À POSER LES AIGUILLES

Potences de haute précision avec tête pivotante pour éviter le changement de broches, idéales pour les travaux en série. Chaque broche est munie d'un écrou moleté pour le réglage fin de la hauteur de chassage. Compatibles avec les porte-mouvements MSA09.010-xx Ø 31 mm (voir chapitre 09).



MSA	Embouts	Utilisation	Kg
05.109	Acier	Pour aiguilles H/M	1.350
05.114	PEEK	Pour aiguilles H/M	1.350

Potence de haute précision avec 2 broches en acier trempé pour poser les aiguilles.



MSA	Embouts	Utilisation	Kg
05.110	Acier	Pour aiguilles H/M/S	1.475
05.115	PEEK	Pour aiguilles H/M/S	1.475

Potence de haute précision avec 3 broches en acier trempé pour poser les aiguilles.



MSA	Embouts	Utilisation	Kg
05.111	Acier	Pour aiguilles H/M/Sec décentrées	1.455
05.116	PEEK	Pour aiguilles H/M/Sec décentrées	1.455

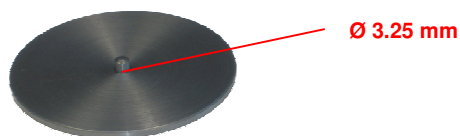
Potence de haute précision avec 3 broches en acier trempé pour poser les aiguilles.



MSA	Embouts	Utilisation	Kg
05.112	Acier	Pour aiguilles H/M/S/Quantièmes	1.585
05.117	PEEK	Pour aiguilles H/M/S/Quantièmes	1.585

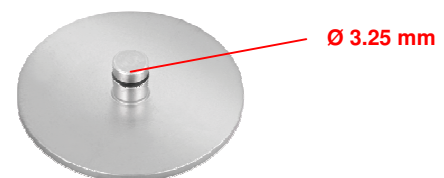
Potence de haute précision avec 4 broches en acier trempé pour poser les aiguilles.

Accessoires à utiliser avec les potences illustrées ci-dessus.



MSA	Kg
05.015-R	0.010

Table à indexer les compteurs.



MSA	Kg
05.015-P	0.010

Plateau décentré pour porte-mouvements.