

Cylindre de haute sûreté 41*41mm T2 FIC - RESIST



DEPUIS 1920

Caractéristiques produits

Finition	Nickelé mat
Type	Cylindre de haute sûreté
Nombre de goupilles	8
Nombre de clés	4
Protection antiperçage	Oui
Protection anticasse	Oui
Dimensions (millimètre (mm))	41*41
Unité de vente	(1 pièce)

Caractéristiques techniques

Code

166196

Descriptif

Cylindre de haute sûreté RESIST.
Mécanisme à 8 goupilles (7 en maillechort et 1ère en acier trempé).
Protection contre le perçage par 1ère goupille + poussoir en acier trempé.
Protection contre la casse par poutre en acier.

Conditions de livraison

Livré avec 4 clés plates réversibles en laiton nickelé et carte de propriété.



Les + produits

Modèle protégé breveté.

Documentation

4 documentation(s) disponible sur notre site internet.