

## Cimco - 202116



## Perceuse à main DIN 352 / HSS M3

Forets étagés HSS, en particulier pour presse-étoupes dans les assemblages électriques, trous parfaitement circulaires et cylindriques de différents diamètres, centrage, taraudage, alésage et ébavurage en une seule opération, adaptés aux perceuses à main et à pied dans l'industrie et le commerce, pour tôles et plaques, Profils et tuyaux en acier, laiton, cuivre, aluminium, acier V2A, plastique, bois, etc. jusqu'à 3 mm d'épaisseur. Queue 12 mm de diamètre, addition durcie Les surfaces revêtues de TIN (nitrure de titane) sont extrêmement dures et lisses. Une vitesse de coupe plus élevée permet un travail plus rapide, moins d'usure et une durée de vie des outils 5 à 10 fois plus longue.

Code de l'article 202116

GTIN 4021104021162

ETIM EC002155 - Foret de taraudage

Marque Cimco

Adapté à l'acier inoxydable Non

Adapté à un trou borgne Oui

Angle du flanc (°) 90





Avec canal de refroidissement Non

Diamètre d'arbre (mm) 2.8

Dimension du filetage 3

Entraînement à quatre pans

(mm) 2.1

Filetage gauche Non

Identification de l'anneau de

couleur Autre

Inclinaison du filetage (mm) 0.45

Longueur de coupe (mm) 31

Longueur de filetage (mm) 9

Longueur de filetage par pouce 0

Longueur de tige (mm) 32

Longueur totale (mm) 40

Matière de coupe HSS

Modèle Taraud à main

Nombre de lames 4

Type de filetage Métrique

