



## FORMAT Ruban d'épaisseur en acier ressort trempé 13 mm de large en rouleau de 5 m type 4489

**Modèle :**

en acier à ressorts trempé, arêtes sans bavure, à partir de taille 0,08 indication de l'épaisseur en mm sur le ruban à intervalles réguliers. Largeur du ruban 13 mm, longueur 5 m. Livraison sous boîte plastique, enroulé.

**Applications :**

particulièrement bien approprié au contrôle répété de la même épaisseur de matériau, par ex. dans le contrôle de séries, ou comme support de l'alignement de pièces de construction mécanique dans la fabrication et le montage.

Beschreibung	Article
Clinquant 0,005mm	17143088
Clinquant 0,01mm	17143095
Clinquant 0,02mm	17143103
Clinquant 0,03mm	17143110
Clinquant 0,04mm	17143127
Clinquant 0,05mm	17143134
Clinquant 0,06mm	17143141
Clinquant 0,07mm	17143158
Clinquant 0,08mm	17143165
Clinquant 0,09mm	17143172
Clinquant 0,10mm	17143189
Clinquant 0,12mm	17143196
Clinquant 0,15mm	17143204
Clinquant 0,18mm	17143211
Clinquant 0,20mm	17143228
Clinquant 0,25mm	17143235
Clinquant 0,30mm	17143242
Clinquant 0,35mm	17143266
Clinquant 0,40mm	17143273
Clinquant 0,45mm	17143280
Clinquant 0,50mm	17143297
Clinquant 0,60mm	17143305
Clinquant 0,70mm	17143312
Clinquant 0,80mm	17143329
Clinquant 0,90mm	17143336
Clinquant 1,00mm	17143343

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.