

KNIPEX Pince à fins becs pour l'électronique avec becs ronds plats pour le pliage d'œillets type 35 22



Modèle : DIN ISO 9655. En acier à outils spécial trempé à l'huile et revenu. Tête polie miroir. Articulation entrepassée de précision et sans jeu et double ressort pratiquement exempt de friction et imperdable. Surfaces de préhension rectifiées lisses. Branches à gaine synthétique multicomposants.

Applications :

pour la préhension, la retenue et le cintrage dans les endroits difficilement accessibles dans l'électronique et la mécanique de précision.



Longueur mm	Forme	Poids g	Article
115	Bec long	73	16898651
			17029649

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.