KNIPEX Pince multiprise ALLIGATOR type 88 01



Finition: DIN ISO 8976. La charnière à glissière perforée offre une grande stabilité grâce à son double guidage. Le dispositif de sécurité de serrage empêche les blessures causées par l'écrasement. À base d'acier électrique au chrome vanadium, trempé à l'huile et revenu, surfaces de préhension avec dents spécialement durcies [61 HRC]. Autobloquant sur les tubes et les écrous. Poignées recouvertes de plastique.

Longueur	Capacité	Exécution pauvre en étincelles	Approuvé VDE	Poids	Article
mm	mm			g	
180					23072988
250	50	Non	Non	319	23072989
300					23072990
400					12510234

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.

ERIKS

PR_EC000164_0161_MVB_FR_29.06.2024