



KNIPEX Pince Multiprise Cobra 87 01

125 mm

Numéro d'article 87 01
125



Description

- Réglage par bouton-poussoir directement sur la pièce à usiner
- Réglage fin pour une adaptation optimale aux différentes tailles de pièces et une position de préhension agréable pour la main
- Auto-serrage sur les tubes et les écrous : pas de glissement sur la pièce, travail sans effort
- Surfaces de préhension avec dents spécialement trempées, dureté des dents env. 61 HRC : préhension durablement sûre grâce à une grande résistance à l'usure
- Articulation traversante : grande stabilité grâce au double guidage
- Enclenchement sûr de l'axe d'articulation : pas de dérèglement involontaire
- La protection contre les pincements évite les blessures par écrasement
- 125 mm petit, largeur de préhension des tubes \varnothing 29 mm, largeur de préhension des écrous \varnothing 27 mm, poids 85 g
- Acier électrique au chrome vanadium, forgé, trempé à l'huile en plusieurs étapes



Spécifications techniques

Numéro d'article	87 01 125
EAN	4003773069935
Pince	gris atramenté
tête	polie
Poignées	recouvertes de plastique antidérapant
poids	85 g
Dimensions	125 x 38 x 14 mm
Norme	DIN ISO 8976
Conforme à Reach	Non
Conforme à RohS	Non
Positions de réglage	13
Capacité pour écrous, ouverture de clé	Ø 1 pouce
Capacité pour écrous, ouverture de clé	27 mm
Capacité pour tubes	Ø 29 mm