

97 53 Pincettes à sertir auto-ajustables pour embouts de câble avec accès latéral



97 53 04



97 53 14



- Force de la main réduite de 20 % lors du sertissage
- ouverture plus faible et meilleure ergonomie
- pour le sertissage des embouts de câble selon DIN 46228 Partie 1 + 4
- ajustage automatique à la taille d'embout désirée
- convient à tous les embouts de câble jumelés dans la plage de capacité
- qualité de sertissage toujours élevée grâce au blocage forcé (déverrouillable)
- pression de sertissage réglée avec précision en usine (étalonnée)
- force amplifiée grâce à la démultiplication par genouillère pour un travail moins fatiguant
- très confortable à utiliser grâce à sa forme pratique et à son poids faible
- Acier électrique au chrome-vanadium en qualité spéciale, trempé à l'huile

97 53 04:

- sertissage carré maintenant aditionnelle pour embouts de câbles jusqu'à 16 mm²
- sertissage carré pour surfaces de contact optimales dans la borne

97 53 14:

- Extension de la capacité de sertissage carré jusqu'à 10 mm²
- sertissage hexagonal pour petits embouts

La petite pince à sertir pour embouts de câble à deux gros avantages pour l'utilisateur: - Réglage automatique au type d'embout utilisé: facilite le travail du professionnel et lui permet un sertissage sûr, fiable et rapide. - Extension des domaines d'application

Réf.	EAN 4003773-				Pince	Poignées	Application	Capacité mm ²	AWG	nombre de positions de sertissage	mm	g
97 53 04	028017				brunie	avec gaines bi-matière	Embouts de câble	0,08 - 10 + 16	28 - 5	1	180	405
97 53 14	041474				brunie	avec gaines bi-matière	Embouts de câble	0,08 - 10,0	28 - 7	1	180	404

Sous réserve de toute modification technique et erreur.

Pièces de rechange (3)

Réf.	EAN	
97 59 30	4003773053965	Ressort de traction pour 97 53 4/5/8/9/14
97 59 31	4003773053972	Ressort de traction pour 97 53 4/5/8/9/14
97 59 32	4003773053989	Circlips pour modèle 97 53 pour 97 53 xx