

Informazioni sul prodotto

28 71 280

Pinza per meccanica

Con profili trasversali

- Per lavori di presa, messa a punto e montaggio in punti difficilmente accessibili, grazie alla struttura affusolata e particolarmente lunga
- Presa, tenuta e guida delicata ma sicura di piccoli tubi di rame, viti e cavi nonché altri componenti di forma tonda tramite la scanalatura fresata con superfici lisce
- Incavo dentato per afferrare i pezzi tondi
- Particolarmente adatta per lavori nelle autofficine (ad es. nel vano motore), lavori di montaggio e costruzione di macchinari
- Utensile affusolato e ciò nonostante robusto



Generico

Art. No.	28 71 280
EAN	4003773079415
Esecuzione	atramentata nera
Testa	lucidata
Manici	rivestiti in resina sintetica
Peso	235 g
Dimensioni	280 x 55 x 14 mm
Norma	DIN ISO 5745
REACH conformità	non contiene SVHC
RoHS conformità	non applicabile

Caratteristiche tecniche

Larghezza punta (W4)	3,0 mm
Tip Thickness (T2)	2,5 mm
Lunghezza becchi (L3)	76,5 mm
Larghezza testa (W3)	20,0 mm

Salvo errori e modifiche tecniche



