

Informazione prodotto

28 81 280

Pinza per meccanica

DIN ISO 5745



- per lavori di presa, messa a punto e montaggio in punti difficilmente accessibili, grazie alla struttura affusolata e particolarmente lunga
- i becchi mezzotondi, stretti raggiungono in modo ottimale anche i pezzi più in profondità
- afferrare, trattenere e guidare in modo delicato e nonostante sicuro 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
- forgiato di acciaio speciale, temperato ad olio

Allgemein

Art. No.	28 81 280
EAN	4003773079422
Esecuzione	bonderizzata nera
Testa	pulita
Manici	rivestiti in resina sintetica
peso	250 g
Dimensioni	280 x 92 x 14 mm

Technische Attribute

	9,0
	2,5
	2,5
	70,0
Larghezza testa	20,0
	20 mm

Klassifikation

eCl@ss 5.1.4	21040301
proficl@ss 6.0	EAB966c007

Con riserva di modifiche tecniche e salvo errori