

Produktinformation

82 01 200 SB

KNIPEX TwinGrip

Front- und Seitengreifzange



- Greifen, Anziehen und Lösen von Schrauben mit verschlissenen Köpfen und Antrieben
- Einzigartige Kombination: Frontgreif- und Seitengreif-Funktion, durchgestecktes Gelenk, Druckknopfverstellung
- Bissiges Frontgreifmaul mit robusten Zähnen und hoher Übersetzung an der Maulspitze
- Die Generalist für alle gängigen Arbeiten
- Große Front- und Seitengreif-Kapazitäten: für Durchmesser und Schlüsselweiten 4 – 22 mm
- Sehr schlanke Zange: Arbeiten auch in beengten Bauräumen, mit schlanker Drehzone für schnelles Schrauben
- Klemmschutz mindert das Risiko gequetschter Finger
- Zuverlässiges, frontales Greifen flacher Werkstücke bis 8 mm durch Dreipunkt-Anlage
- Dreifach verstellbares Gleitgelenk mit Druckknopfverstellung für präzises Anpassen der Greifweite
- Langlebig und belastbar durch robustes, durchgestecktes Zangengelenk



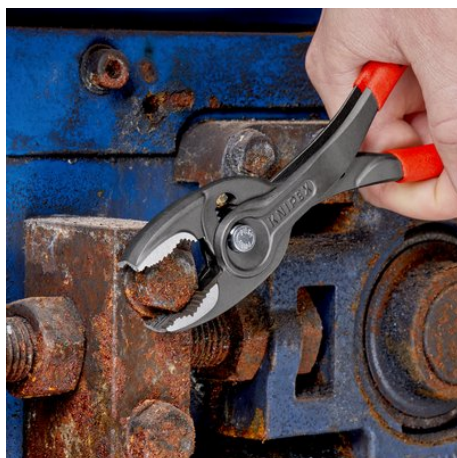
Allgemein

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | 82 01 200 SB |
| EAN | 4003773087571 |
| Zange | grau atramentiert |
| Kopf | poliert |
| Griffe | mit rutschhemmendem Kunststoff überzogen |
| Gewicht | 236 g |
| Abmessungen | 200 x 85 x 19 mm |
| REACH- Konformität | enthält keine SVHC |
| RoHS- Konformität | nicht anzuwenden |

Technische Attribute

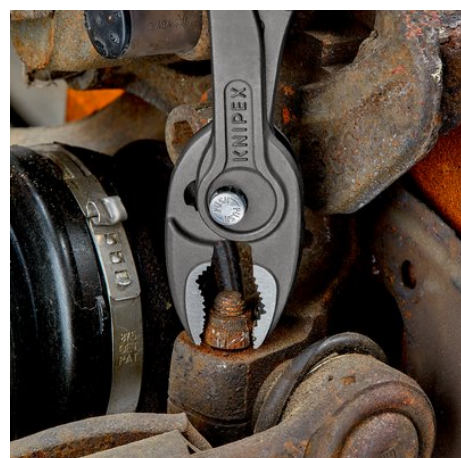
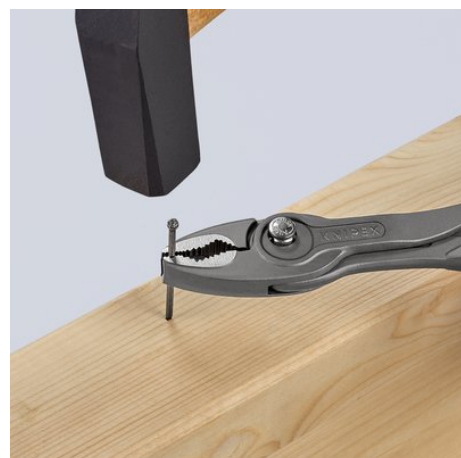
| | |
|--|-------------------|
| Einstellpositionen | 5 |
| Kapazität für Rohre (Durchmesser) | Ø 5/32 – 7/8 Zoll |
| Kapazität für Muttern, Schlüsselweite (mm) | Ø 4 – 22 mm |
| Kapazität für Muttern, Schlüsselweite (Zoll) | 4 – 22 mm |
| Kapazität für Muttern, Schlüsselweite (Zoll) | 5/32 – 7/8 Zoll |

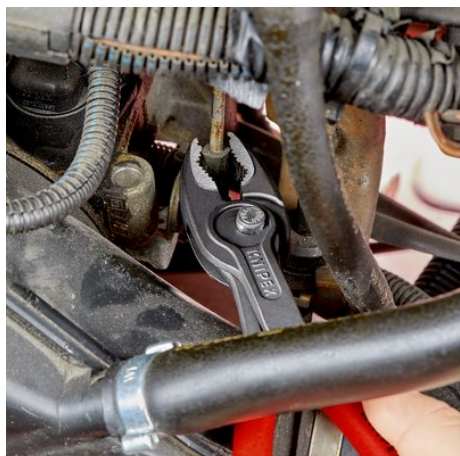
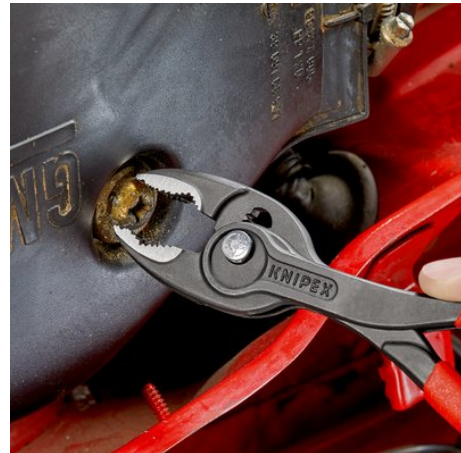
Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten



Das durchgesteckte Gelenk ist robust und flexibel, so dass die Zange Werkstücke zwischen 4 und 22 mm festhalten kann.







Komfortabel und zuverlässig: Der Druckknopf erlaubt die Einstellung der Greifweite in fünf Schritten direkt am Werkstück und rastet dann sicher ein – keine unbeabsichtigte Verstellung!



Optimierte Maulgeometrie: 2-Zonen Greifmaul mit gegenläufiger Ausrichtung der Zähne – für maximalen Grip beim Lösen und Anziehen.