

## Produktinformation

# 82 01 200

### 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 Generalistin 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
EAN	4003773087243
Zange	grau atramentiert
Kopf	poliert
Griffe	mit rutschhemmendem Kunststoff überzogen
Gewicht	236 g
Abmessungen	200 x 45 x 15 mm
REACH- Konformität	enthält keine SVHC
RoHS- Konformität	nicht anzuwenden

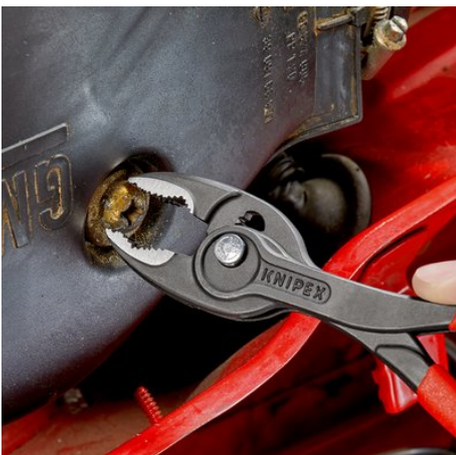
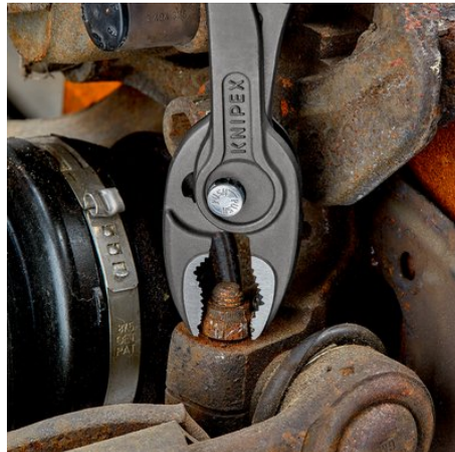
#### Technische Attribute

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



...und die Position per Knopfdruck schnell ändern!



Bei der KNIPEX TwinGrip lässt sich die Greifweite flexibel in fünf Positionen einstellen...