

# Grip-Zange zum Abklemmen der Flüssigkeitszufuhr

2081/3



## Profile

---



## Produkteigenschaften

- Material: Premium Flex Plus Kohlenstoffstahl
- Griffe aus Stahlblech
- wird zur Unterbrechung der Öl-, Treibstoffzufuhr verwendet

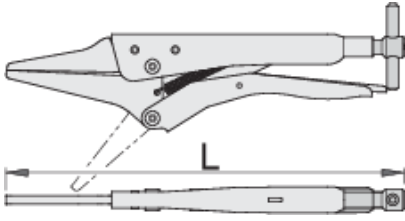
## Vorteile:

- Backen sind ohne scharfe Kanten, darum keine Beschädigungsgefahr für empfindliche Schläuche
- Kunststoffbeschichteter T-Griff, ermöglicht einen besseren Griff
- Schnelle und einfache Unterbrechung der Zufuhr von Treibstoff und anderen Flüssigkeiten
- Universalverriegelungsmechanismus

## Wie das Werkzeug benutzt wird:

- Die Gripzange zur Unterbrechung der Flüssigkeitszufuhr ist unentbehrlich bei der Auswechslung verschiedener mit Schläuchen verbundenen flüssigkeitsenthaltenden Autoteilen. Die Hauptfunktion der Zange ist die Unterbrechung der Zufuhr verschiedener Flüssigkeiten in Schläuchen, was eine einfache und sorglose Auswechslung eines bestimmten Autoteils ohne eventuellen Flüssigkeitsausflusses ermöglicht. Die Zange ist für Schläuche sowohl in Pkw's, Lkw's, Land- und Baumaschinen als auch in

verschiedenen Wasserfahrzeugen zu verwenden, jedoch darf der Schlauchdurchmesser nicht mehr als 55 mm betragen, da die Unterbrechung der Zufuhr in diesem Falle nicht gewährleistet ist.



L

Omax



619254

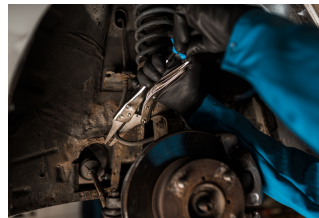
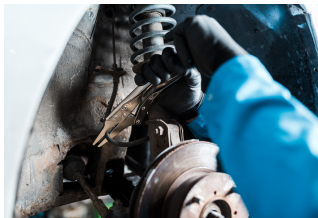
285

55

611

\* Bilder von Produkten sind Symbolfotos. Abmessungen sind in mm, Gewichte in Gramm.

### Verwendung (Bilder)



### Foto (Bilder)

