

# Rohrzange S-Maul mit Schnellverstellung Pipe Wrench S-type with quick adjustment

Patent angemeldet  
Patent pending



Passgenaue Einstellung direkt am Werkstück  
Perfect fitting right at the workpiece



Schnelle und präzise Verstellung per Knopfdruck  
Quick and precise adjustment by pushing a button



Grau pulverlackiert mit kunststoffbeschichteten Griffen  
Grey powder coated with plastic grips

## Rohrzange S-Maul mit Schnellverstellung

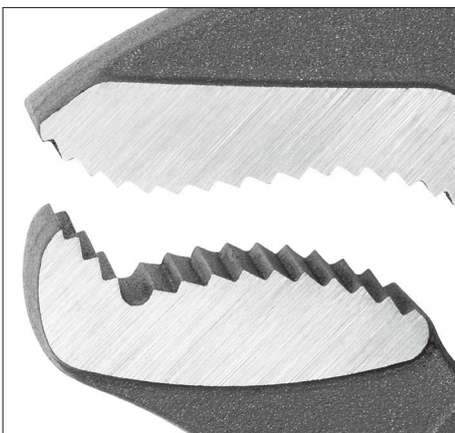
- zeitsparende präzise Schnellverstellung
- Einhandbedienung
- Einstellung der Öffnungsweite per Knopfdruck direkt am Werkstück
- kein unbeabsichtigtes Verstellen der Zangenschenkel
- hohe Verschleißfestigkeit durch zusätzlich gehärtete Verzahnung
- hohe Kraftübertragung durch vollvergütete Zangenschenkel
- integrierter Klemmschutz zur Vermeidung von Quetschungen
- erhältlich in 2 Ausführungen:
  - grau pulverlackiert mit kunststoffbeschichteten Griffen (Art. No. 1302 xxx x)
  - rot pulverlackiert (Art. No. 1301 xxx x)



Art. No. 1301 015 2



Art. No. 1302 015 2



Hohe Verschleißfestigkeit durch zusätzlich gehärtete Verzahnung  
Teeth specially hardened for high wear resistance

## Pipe Wrench S-type with quick adjustment

- Time-saving and precise quick adjustment
- One-hand operation
- Adjustment of opening width by pushbutton without leaving the workpiece
- No unintentional shifting of the jaws
- Teeth specially hardened for high wear resistance
- Maximum force transmission with drop forged and hardened handles
- Integral crush protection
- Available in 2 versions:
  - grey powder coated with plastic grips (Art. No. 1302 xxx x)
  - red powder coated (Art. No. 1301 xxx x)

Art. No.	Zoll Inch	Griffe Grips	mm 	Länge Length mm	Gewicht Weight g	VPE PU	 DIN 5234
1301 010 2	1	—	0-42	325	880	1	•
1302 010 2		•					
1301 015 2	1 1/2	—	0-60	425	1480	1	•
1302 015 2		•					
1301 020 2	2	—	0-70	560	2420	1	•
1302 020 2		•					

