



# LP5WC\_LP7WC\_LP10WC\_LP5LN\_LP7F\_LP10F

## Feststellzangen mit Schneider

### Merkmale und Vorteile

- Der Power Ring (zum Patent angemeldet) bietet eine erhöhte Gewindestärke und somit eine größere Klemmkraft von bis zu 1,8t
- Die vernieteten und gelöteten Klemmbacken gewährleisten eine hervorragende Verbindung zwischen Backen und Zangenkörper auch bei extremer Beanspruchung
- Die überdimensionierte Einstellschraube mit breitem Kopf bietet eine bequeme Grifffläche und erleichtert so die Einstellung
- Die Einstellschraube nimmt einen 1/4" bzw. 3/16-Zoll-Inbusschlüssel auf und sorgt so für zusätzliche Vielseitigkeit beim Einstellen des Klemmdrucks
- Die einzigartige Schmiedetechnik ermöglicht die schärfsten Zähne
- Leichtgängiger Drücker für einfache Handhabung
- Hochwertige Verchromung für edle Optik und einfache Reinigung
- Integrierter Schneider zum Kürzen von Drähten
- Made in the USA



Herkunftsland: USA



# LP5WC, LP7WC, LP10WC, LP7F, LP10F, LP5LN



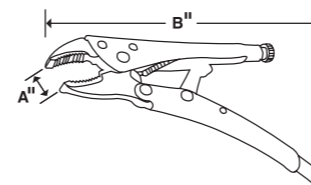
**LP5LN**



**LP7F**



**LP10F**



## Technische Daten

Stock No.	Bezeichnung	Maße A (Backenkapazität (mm))	Maße B (Länge) (mm)
LP5WC	Gripzange gerundete Backen	28,5	127
LP5LN	Gripzange lange, gerade Backen	28,5	165,1
LP7F	Gripzange gerade Backen	38,1	177,8
LP7WC	Gripzange gerundete Backen	38,1	177,8
LP10F	Gripzange gerade Backen	50,8	235
LP10WC	Gripzange gerundete Backen	50,8	235

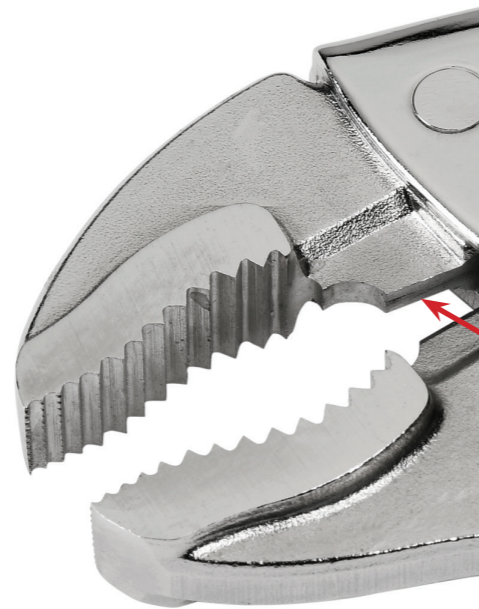
### ⚠ WARNING

- Übermäßige Kraftaufwendung kann zum Überspringen der Zange führen  
Nicht überziehen; keine Rohre oder sonstige Verlängerungen nutzen
- Überspringende oder brechende Zangen können zu Verletzungen führen  
Schutzbrille tragen (Nutzer und Hilfskräfte)  
Bei Überbeanspruchung der Zange kann es zum Bruch kommen, das kann zu Verletzungen führen
- Der Nutzer kann ausrutschen oder stürzen  
Bedienungsanleitung und zusätzliche Sicherheitshinweise beachten





# LP5WC, LP7WC, LP10WC, LP7F, LP10F, LP5LN



Schneider

Vernietete und  
gelötete Backen

Spezielle Schmiede-  
technik

Hochwertige Verchromung

Power Ring  
(Patent anhängend)

Übergroße Ein-  
stellschraube mit  
breitem Kopf

Leichtgängiger Drücker

