



## Ergonomische Kraft-Kombinationszange ErgoCombi

- ▮ Für Halte-, Greif-, Biege- und Schneidarbeiten
- ▮ Zum Schneiden von harten und weichen Drähten
- ▮ Schneiden zusätzlich induktiv gehärtet
- ▮ Greifzonen für Flach- und Rundmaterial
- ▮ Asymmetrische Greifflächen für besseren Halt am Werkstück
- ▮ Ergonomisch abgewinkelter Kopf
- ▮ Integrierter Ringschlüssel
- ▮ Mit Öffnungsfeder und Schließer
- ▮ Kraftgewerbe mit optimaler Hebelübersetzung für einfaches und ermüdungsarmes Arbeiten
- ▮ Griffe mit ergonomisch geformten SoftGripp Mehrkomponenten-Hüllen
- ▮ SoftGripp Griffe mit SystemSocket zur Aufnahme von optional erhältlichem Zubehör, wie z.B. dem einfach aufzuschiebenden SystemClip zur Absturzsicherung
- ▮ Die ergonomische Gestaltung der Zange ermöglicht ein ermüdungsarmes Arbeiten und schont gleichzeitig Sehnen und Gelenke des Anwenders
- ▮ Aus Werkzeugstahl, geschmiedet, ölgehärtet

Artikelnummer: 1096-69-200

Zubehör			
	Art-Nr.: 819-1 SystemClip mit Lanyard		Art-Nr.: 819-2 SystemClip mit Feder, Größe 1+2
	Art-Nr.: 819-3 SystemClip mit Feder, Größe 3+4		
	Art-Nr.: 819-4 E-Detector		Art-Nr.: 820-12 Werkzeug-Sicher- ungssystem Set



## Sicherheitshinweise



Werkzeuge nur für den angegebenen Verwendungszweck benutzen.  
Vor Inbetriebnahme von Schneidwerkzeugen mit Trennfunktion Körperschutz anlegen, wie z.B. Gesichts-, Augen- und/oder Handschutz.  
Vorsicht vor wegspringenden Drahtenden!

## Allgemeine Informationen

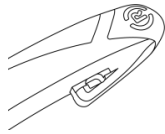
### Ausführung 69

Die Zangen in der optisch ansprechenden Titan-Ausführung erhalten Sie mit unserer neuen SoftGripp 3K Griffhülle. Die 3-Zonen-Griffhülle bietet Ihnen optimale Haptik durch das ergonomische Griffdesign. Die Zangen sind aus Werkzeugstahl, Spezial-Werkzeugstahl oder Chrom-Vanadium Stahl gesenkgeschmiedet und ölgehärtet. Die Schneiden aller Schneidwerkzeuge sind induktiv gehärtet und so optimal für die Arbeiten in Industrie und Handwerk.



Einfach alles im Griff behalten.  
Montagearbeiten in der Höhe bieten oft gute Aussicht und immer Herausforderungen. Hier muss bei wenig

Bewegungsspielraum jeder Griff des Monteurs sitzen und die Sicherheit von Mensch, Maschine und Werkzeug gewahrt werden. Mit NWS-Industriewerkzeugen hat er diese Umstände voll im Griff. Ihre ergonomische Konstruktion schont seine Kräfte, etwa bei Arbeiten überkopf. Und gesichert über den SystemClip, fällt das Werkzeug garantiert nicht herab. Damit ist die Arbeit zugleich leichter und sicherer.



#### SoftGripp mit SystemSocket

Bei der Entwicklung der Zangengriffe standen die Funktion, die Sicherheit und die Umweltverträglichkeit im Fokus. Die SoftGripp-Griffhülle vermittelt durch die Mehrkomponenten eine erhöhte Griffbarkeit beim Arbeiten. Die taillierte Griffform und die Kombination von verschiedenen und umweltfreundlichen Materialien lassen die Zange optimal in der Hand liegen. Für ermüdungsarmes Arbeiten sorgt der ergonomisch geformte und mit unterschiedlich weichen Griffzonen ausgestattete SoftGripp, sowie die optionale Öffnungsfeder. Die Sicherheit wird durch einen optimierten Abgleitschutz und SystemClip zur Sicherung der Werkzeuge bei Arbeiten auf Dächern, Gerüsten und im Hochbau erhöht. Der einfach auf den SystemSocket aufzuschiebende SystemClip stellt eine schnelle und sichere Verbindung zwischen Zangen und Sicherungsband her und besitzt eine integrierte Federntasche zur Aufnahme einer Öffnungsfeder.

#### Downloads



1096-69-200.jpg

















detail\_SystemSocket 49\_69.jpg



detail\_819-1\_130 7121734.jpg

#### Technische Daten

1096-69-200		
◄►	Länge - mm	200
◄►	Länge - in	8
☐	Backenform	☐

	Schneidenform	
	Weicher Draht (220 N/mm <sup>2</sup> ) Kupfer, Aluminium, Kunststoff - Schneidkapazität - Ø mm	5,9
	Mittelharter Draht (750 N/mm <sup>2</sup> ) Nagel, Drahtstift - Schneidkapazität - Ø mm	3,8
	Harter Draht (1800 N/mm <sup>2</sup> ) Drahtseilfaser, Stahldraht - Schneidkapazität - Ø mm	2,5
	Kabel - Al + Cu Mehrleiter ein- und mehrdrahtig - Schneidkapazität - Ø mm	13
	Winkel des Werkzeugkopfes	45°
	Schlüsselweite - mm	18
	Schneidenhärte - HRC	57 - 59
	Mit Öffnungsfeder	
	Gewicht - g	280
	Verpackungseinheit	6
	EAN Code	40 03758 10960 1