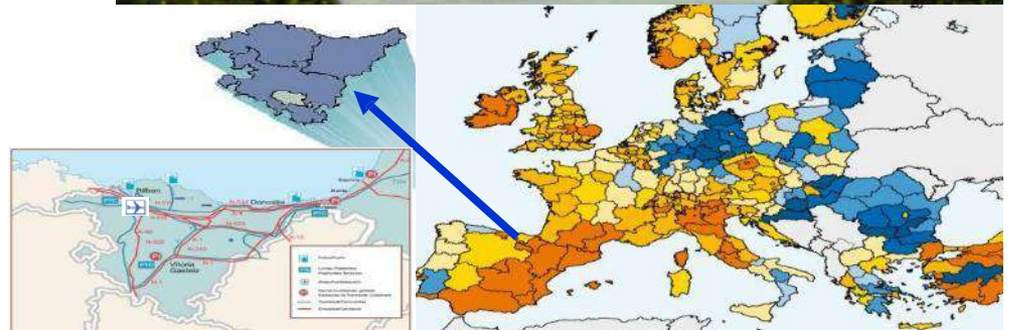


# Grip-on®

- ✓ Befindet sich in BERRIZ, Nord Spanien.
- ✓ Werk & Büros 50.000 qm



# Was wir machen

- ✓ Geschmiedete Backen, robust Zähne.

WIDERSTAND & HALTBARKEIT.

- ✓ Hochfester Stahl \_ Griffe. BESTÄNDIG, HOHE ELASTISCHE GRENZE.

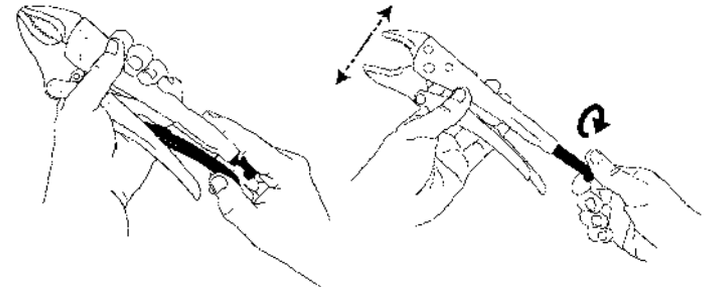
- ✓ Große, wärmebehandelte backen .SORGT FÜR SICHERHEIT GELENKE.

- ✓ Ergonomisch: Glatt, abgerundet Kanten.

Bequem , verletzungsfrei Handhabung.

- ✓ Federbelasteter Auslösehebel . NO-PINCH, einfach freigeben.

- ✓ Sperren Reduziert Einstellung.

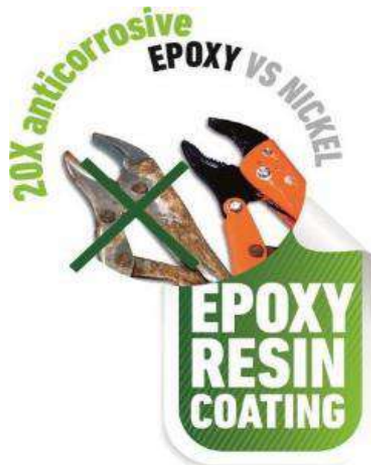


## Oberfläche

### GRIP-ON wendet EPOXI auf die GripZangen...



- **20 MAL** korrosionsbeständiger als \_ Nickel oder Chrom Überzug.
- Unter vernickelten Oberflächen breitet sich Rost viel schneller aus als **bei** Epoxidlackierungen Oberflächen.
- **Eine farbig lackierte Oberfläche ist am Arbeitsplatz besser sichtbar** . Dies verringert das Auftreten von Verlusten und kann das Risiko verringern Verletzung.
- Eine epoxidbeschichtete Oberfläche bietet eine bessere elektrische Isolierung als eine Nickel- oder Chrombeschichtung und ermöglicht **eine größere Beständigkeit gegen Schweißen Pellets**.



# Komponenten

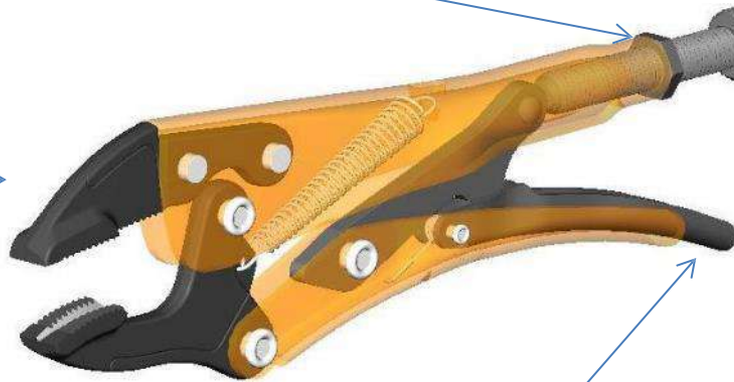
Verriegelung Mutter

Feste backen

Einstellbar  
Öffnung Knopf

Bewegliche Backen

Einfache Freigabe,  
NO Pinch

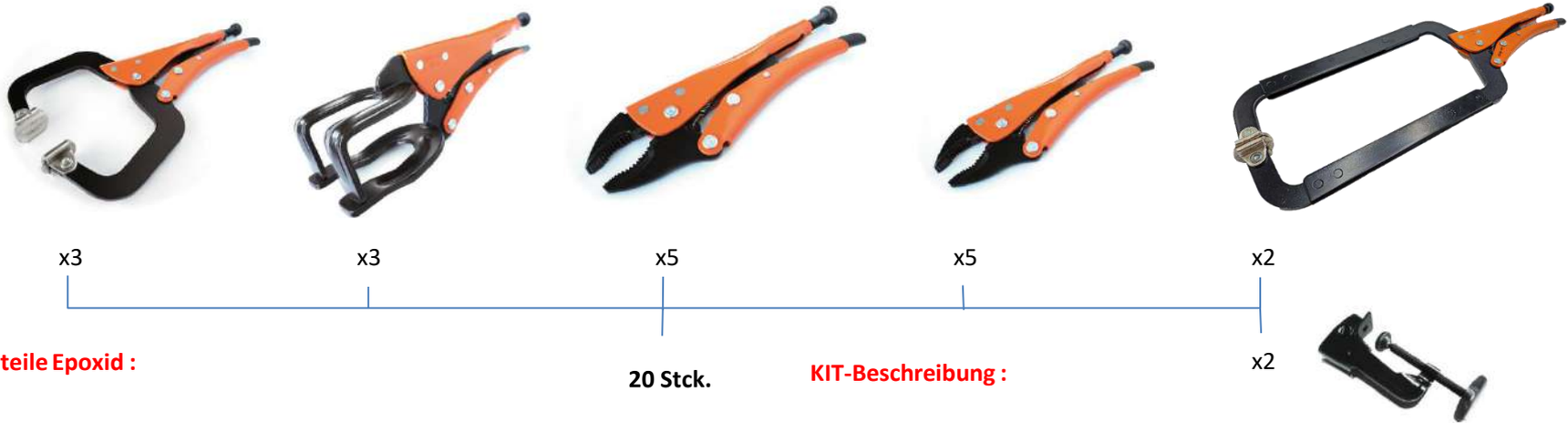


# Anwendung

- Schweißen
- Metall Herstellung
- Karosserie
- Luftfahrt
- Allgemein Wartung
- Installation
- DIY
- Landwirtschaft
- Marine
- Elektronik
- Holzarbeiten
- Konstruktion



# Schweiß-SET 1:



**Vorteile Epoxid :**

- EPOXY ist **20- mal** korrosionsbeständiger als Nickel
- **Hände - freies** Konzept mit Zange Und Klemmen
- Hohe Spann- und Spannleistung
- Der Erweiterung von **Oxid** unter von Die malen Epoxid ist mehr langsam das hinein AOberfläche vernickelt \_
- **Erhöhte Beständigkeit gegen Schweißschrot** . \_ Die Beschichtung auf Harz Epoxid ist besser isolierend elektrisch dass die vernickelt entweder verchromt.

20 Stck.

**KIT-Beschreibung :**

- **224-12** : C- C Lampe mit Pads 12" 300mm 0-100mm Backenkapazität
- **125-09** : U-Klemme Schweißergriff 9" 230mm 0-60mm Backenkapazität
- **111-10** : Gebogene Backen mit Universalgriff 10" 238 mm 0-62 mm Backenkapazität
- **111-07** : Universal Grip gebogene Backen 07" 192mm 0-42mm Backenkapazität
- **224-18** : CC- Lampe mit Pads 18 Zoll 470 mm 0-230 mm Backenkapazität
- **1010** : Hands-free Grip Adapter 10"-12" 0-60mm Befestigungskapazität



# Schweiß-SET 2:



x2

x2

x3

x3

x1

## Vorteile Epoxid :

- EPOXY ist **20-mal** korrosionsbeständiger als Nickel
- **Hände - freies** Konzept mit Zange Und Klemmen
- Hohe Spann- und Spannleistung
- Der Erweiterung von **Oxid** unter von Die malen Epoxid ist mehr langsam das hinein AOberfläche vernickelt \_
- **Erhöhte Beständigkeit gegen Schweißschrot** . \_ Die Beschichtung auf Harz Epoxid ist besser isolierend elektrisch dass die vernickelt entweder verchromt.

13 Stck.

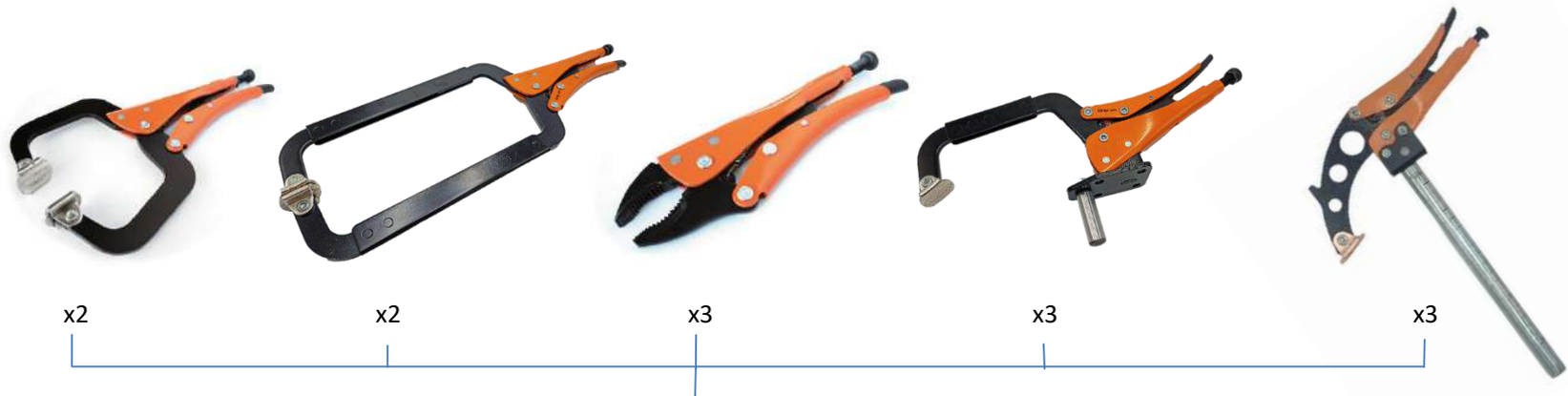
## KIT-Beschreibung :

- **224-12** : C- C Lampe mit Pads 12" 300mm 0-100mm Backenkapazität
- **125-09** : U-Klemme Schweißergriff 9" 230mm 0-60mm Backenkapazität
- **111-10** : Gebogene Backen mit Universalgriff 10" 238 mm 0-62 mm Backenkapazität
- **111-07** : Universal Grip gebogene Backen 07" 192mm 0-42mm Backenkapazität
- **224-18** : CC- Lampe mit Pads 18 Zoll 470 mm 0-230 mm Backenkapazität
- **1010** : Hands-free Grip Adapter 10"-12" 0-60mm Befestigungskapazität

x2



# Schweiß-SET 3:



**Vorteile Epoxid :**

- EPOXY ist **20-mal** korrosionsbeständiger als Nickel
- **Hände - freies** Konzept mit Zange Und Klemmen
- Hohe Spann- und Spannleistung
- Der Erweiterung von **Oxid** unter von Die malen Epoxid ist mehr langsam das hinein AOberfläche vernickelt \_
- **Erhöhte Beständigkeit gegen Schweißschrot** . \_ Die Beschichtung auf Harz Epoxid ist besser isolierend elektrisch dass die vernickelt entweder verchromt.

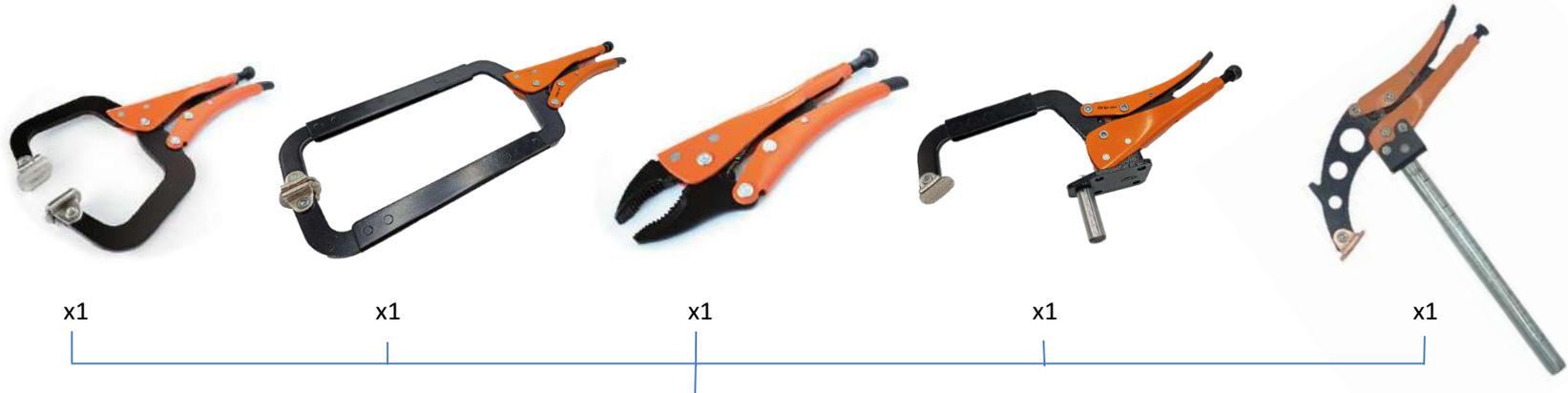
13 Stck .

**KIT-Beschreibung :**

- **224-12** : C- C Lampe mit Pads 12" 300mm 0-100mm Backenkapazität
- **224-18** : CC- Lampe mit Pads 18" 470 mm 0-230mm Backenkapazität
- **111-10** : Universal Grip gebogene Backen 10" 238mm 0-62mm Backenkapazität
- **222B14** : Tischgriff, mit Pads 14 Zoll 390mm Backenkapazität 0-145mm
- **223-10** : Schweißstisch VERSTELLBARE Tischklamme, Pads 10" 245mm kapazität 0-170 mm



# Schweiß-SET 4:



## Vorteile Epoxid :

- EPOXY ist **20-mal** korrosionsbeständiger als Nickel
- **Hände - freies** Konzept mit Zange Und Klemmen
- Hohe Spann- und Spannleistung
- Der Erweiterung von **Oxid** unter von Die malen Epoxid ist mehr langsam das hinein AOberfläche vernickelt \_
- **Erhöhte Beständigkeit gegen Schweißschrot** . \_ Die Beschichtung auf Harz Epoxid ist besser isolierend elektrisch dass die vernickelt entweder verchromt.

## KIT-Beschreibung :

- **224-12** : C- C Lampe mit Pads 12" 300mm 0-100mm Backenkapazität
- **224-18** : CC- Lampe mit Pads 18" 470 mm 0-230mm Backenkapazität
- **111-10** : Universal Grip gebogene Backen 10" 238mm 0-62mm Backenkapazität
- **222B14** : Tischgriff, mit Pads 14 Zoll 390mm Backenkapazität 0-145mm
- **223-10** : Schweißstisch VERSTELLBARE Tischklamme, Pads 10" 245mm kapazität 0-170 mm



**TOP Produkte**

**121 CURVED JAWS WITH WIRE CUTTER**

**Gripzange Gebogene Backen Drahtschneider**

**121** Rohrzange mit Drahtschneider , der selbst dicken Draht mit progressiven Bissen schneiden kann . Drahtschneider: Zwei Werkzeuge in einem. Unschätzbar in Werkstätten, DIY, usw.



Festhalten  
REF.

	mm	mm	mm	
121-05	143	0-32	23	180
121-07	192	0-42	33	370
121-10	238	0-62	41	610
121-12	305	0-75	51	890



**TOP Produkte**

**111 CURVED JAWS**

**Gripzange Gebogene Backen 111**

Große Kapazität für den Einsatz rund ums Haus , am Auto , in der Garage, Werkstatt oder Fabrik (ohne Verriegelung).  
Schmale, große Öffnung geschwungen geformte backen:



Festhalten REF.	mm	mm	mm	
111-05	143	0-32	23	180
111-07	192	0-42	33	370
111-10	238	0-62	41	610
111-12	305	0-75	51	890



**TOP Produkte**

**112 STRAIGHT JAWS**

**Gripzange Geradene Backen 112**

Hochleistungsbacken mit großer Kapazität für harte Arbeiten am Auto , in der Garage , Werkstatt oder Fabrik. Robuste Nase: Gewährleistet ein starkes, robustes Werkzeug.



Festhalten  
REF.



	mm	mm	mm	
112-05	143	0-32	23	190
112-07	192	0-42	33	390
112-10	238	0-63	42	650



**TOP Produkte**

**224 C-CLAMPS WITH SWIVEL PADS**

**Schweiß-Gripzange, C-Klemmzange 224**

Die Bewegliche backen stellen sich parallel zum Werkstück ein . Sehr empfehlenswert , wenn Artikel 124 verrutschen oder die Teile beschädigen könnte . Holzbearbeitung & allgemeine Mechanik.



Festhalten  
REF.

	mm	mm	mm	
224-06	178	0-50	58	250
224-12	300	0-100	90	1.150
224-14	365	0-150	130	1.200
224-18	470	0-230	240	1.420
224-24	630	0-370	400	1.830

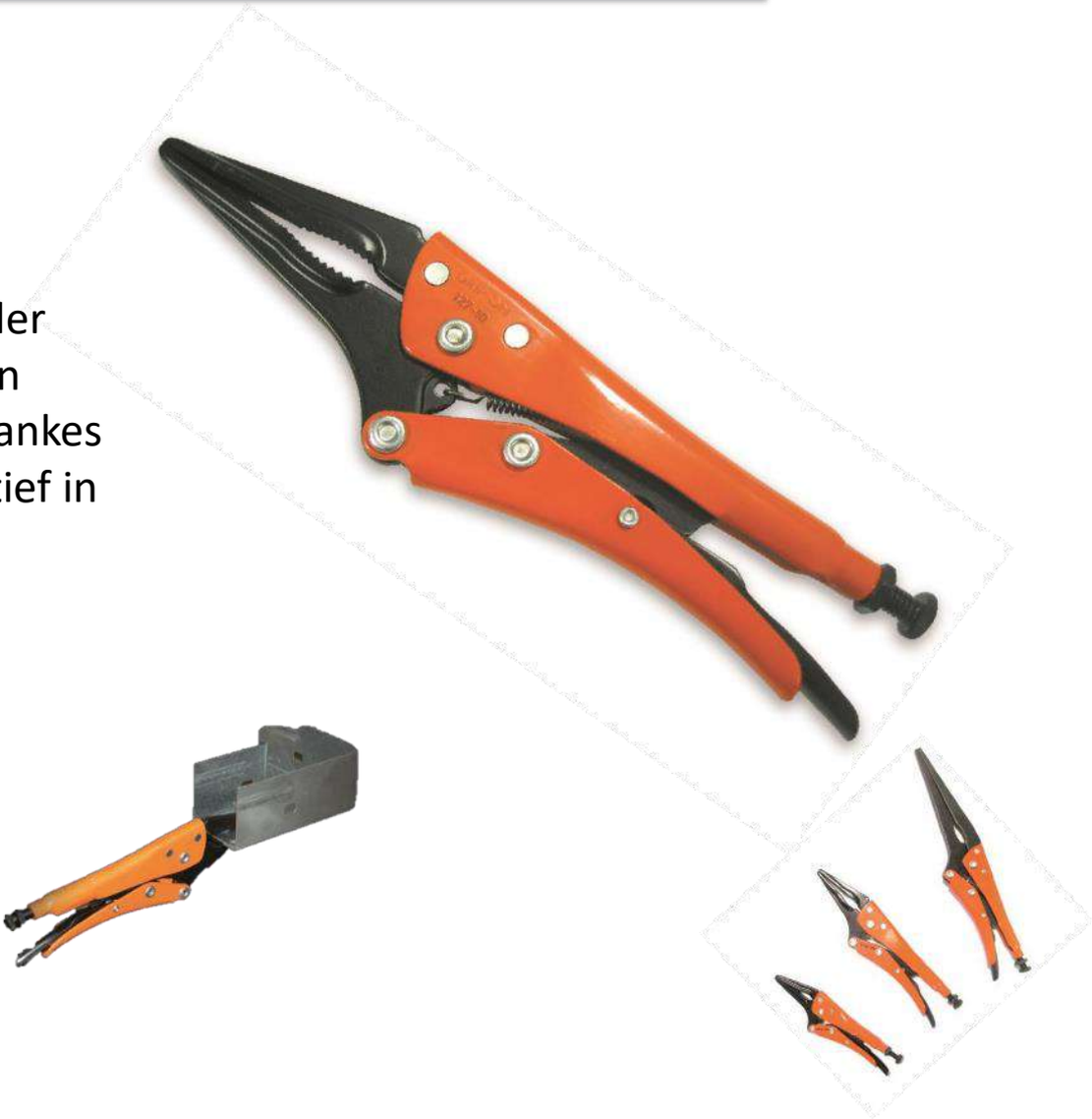


**TOP Produkte**

**127 LONG NOSE**

**Gripzange Lange Backen 127**

Bietet Hilfe beim Halten, Platzieren oder Herausziehen von Teilen in schwierigen Bereichen, Motoren usw. Langes, schlankes Backendesign: Ermöglicht der Zange, tief in vertiefte Bereiche zu gelangen .



Festhalten REF.

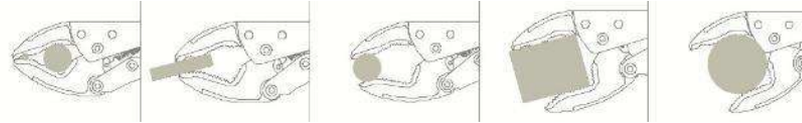


	mm	mm	mm	
127-06	176	0-50	52	210
127-10	232	0-68	65	400
127-12	300	0-130	136	480



**TOP Produkte**

**131 OMNIUM GRIP**



**Gripzange Omnium Mehrzweck Backen 131**

Modernes, vielseitiges Design, ideal für alle Gewerke, einschließlich Schweißen, Mechaniker, Klempner, Heimwerker usw. Vielseitiges Werkzeug zum sicheren Greifen runder, flacher und großer Objekte.



Festhalten REF.	mm	mm	mm	
131-07	202	0-52	44	370
131-10	254	0-67	56	660
131-12	307	0-70	56	890



**TOP Produkte**

**124 LOCKING C-CLAMPS**

Schneller und einfacher zu handhaben als normale Stangenklemmen , da sie mit nur EINER HAND bedient werden können . Geeignet für Montagearbeiten in der Karosserieinstandsetzung , Mechanikerarbeiten , Stahlbau , allgemeine Schweißarbeiten und Heimwerkerarbeiten . Breites & tiefes Backenprofil : Ermöglicht das Überwinden von



Hindernis:     n  
Griff \_\_\_\_\_ RE F

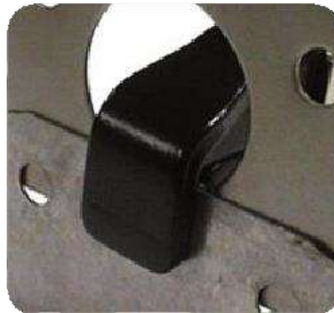
	mm	mm	mm	
124-06	171	0-60	50	230
124-12	288	0-110	92	880
124-18	470	0-260	260	1.300
124-24	620	0-400	410	1.550



**TOP Produkte**

**912 L-TYPE AXIAL**

Problemlösungswerkzeuge für den professionellen Karosserietechniker , Stahlbauer , Blechbearbeiter \_ usw. Wichtige Zeitersparnis bei Montage- und Reparaturarbeiten . Vermeidet provisorisches oder Heftschweißen bei der Montage von Karosserieteilen; Türen, Kofferraumdeckel und Motorhauben. Klemmt zwei Überlappungsverbindungen.



Festhalten REF.

	Mm	mm	mm	
912-07	195	0-15	14	410

**AXIAL SET**



**TOP Produkte**



**MG2K-040 MICROGRIP**

Senkrechtes Spannen . Ergonomisches Design mit glatten, abgerundeten Kanten. Innovatives Hebelsystem kombiniert mit erstklassigen Materialien. Geradlinige Bewegung des beweglichen Kiefers. Verstellbare Schraube fungiert doppelt als bewegliche Backe. Auch erhältlich in einem 4- teiligen und einem 12- teiligen Kit . Point -of -Sale- Dispenser



Festhalten REF	 mm	 mm	 mm	 gr
MG2K-040	91	0-12,7	17	120



## VORTEILE VON GRIP-ON ZANGEN

- GROSSES SORTIMENT: 40 Produkte - 95 Artikel - 18 Sätze
- EINZIGARTIG AUF DEM MARKT: Die meisten Hersteller funktionieren nur mit Universalsortiment & Größen.
- MEHR SURTIMENT: Mehr Möglichkeiten, Neues zu bekommen Kunden, Märkte & Sektoren.
- Erhöhung der Marke und Verkauf
- Ihren Kunden mehr Lösungen - > Mehr Verkauf
- Höhere Backenkapazität als die anderen Hersteller.
- Lösungen für schweisser



# HÄNDE FREI KONZEPT

## HK-SET4-89

Ein einzigartiges Konzept , das aus 2 Omnium Grips und 2 Grip Halter. Erstellen eines echtes freihändiges Werkstückhaltesystem . Ideal für: Montieren, Bohren, Schweißen, Drehen, Gewindeschneiden, Sägen



### HOLDERS FOR 10" or combined



Festhalten  
REF.



	mm	mm	mm	
131-10	254	0-67	56	660
1010	130	0-60	16	270



Andere Produkte



# HANDWERKZEUGE

## KOMBINATIONSZANGE



## SEITENSCHNEIDER



Geeignet zum Schneiden von weichem und hartem Draht. Spezial-Werkzeugstahl. Poliertes Finish ( Elektrofilm ). DuoTech-Griffe.



Forged in  
Germany

# HANDWERKZEUGE

ISOLIERTE ZANGE



ISOLIERTER SEITENSCHNEIDER



AUTOMATISCHER ABISOLIERER



VDE 0682 Teil 201, DIN ISO 5746, Ideal zum Arbeiten unter Spannung bis 1000 V AC oder 1500 V DC, Geeignet zum Schneiden von weichem und hartem Draht, Spezial-Werkzeugstahl, Verchromt .



Forged in Germany

# HANDWERKZEUGE

## SCHRAUBENZIEHER



Flacher C-PLUS-Schraubendreher  
3,0 x 75 mm C-PLUS flach  
4,0 x 100 mm C-PLUS flach  
C-PLUS 6,5 x 150 mm flach  
Phillips C-PLUS PH1x80 mm  
Phillips C-PLUS PH2x100 mm

## ISOLIERTE SCHRAUBENZIEHER



3,0 x 100 mm C-PLUS isoliert flach  
4,0 x 100 mm C-PLUS isoliert flach  
5,5 x 125 mm C-PLUS isoliert flach  
6,5 x 150 mm C-PLUS isoliert flach  
Isoliert Phillips PHx80 mm C-PLUS  
isoliert Phillips C-PLUS PH2x100 mm +C-PLUS Tester

# WERKZEUGTASCHEN

20 Stück ELEKTRIKER Werkzeugsatz \_



WÄHLEN SIE IHRE TASCHE

TASCHE

PACK

TROLLEY



# WERKZEUGTASCHEN

13 Stück **SANITÄR** Werkzeugsatz \_

**WÄHLEN SIE IHRE TASCHE**



TASCHE

PACK

TROLLEY



# WERKZEUGTASCHEN

19 Stück **MECHANIKER** Werkzeugsatz \_

**WÄHLEN SIE IHRE TASCHE**



← **TASCHE**



**PACK**



**TROLLEY**



# WinnerFlex®

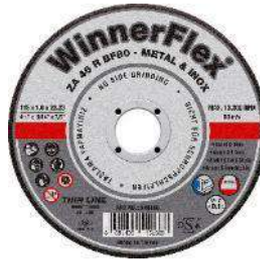
Abrasive Products



QUALITÄT - PREIS - LEISTUNG



EDELSTAHL-TRENNSCHEIBE 115-125-230 KON 115



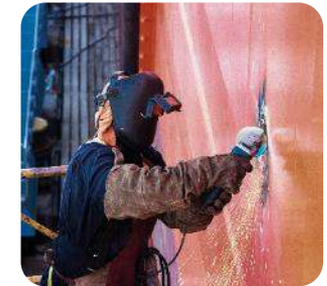
FÄCHERSCHNEIBE 115, 125 FÄCHERSCHNEIBE GOLD 115, 125



INOX PLUS SCHNEIDSCHNEIBE 115-125-230



DIAMANTKLINGE 115



Grip-on®

# WinnerFlex®

Abrasive Products



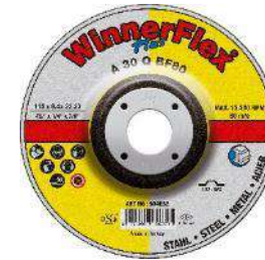
QUALITÄT - PREIS - LEISTUNG



**FASERSCHEIBE 115  
KÖRNUNG 36, 60, 80**



**FASERSCHEIBE 125  
KÖRNUNG 36, 60, 80**



## PINS PRODUKTION von GRIP-ON



SPLIT PINS



„R“ PINS



DOPPELTE „R“ PINS

**Splinte:** Erhältlich in verschiedenen Materialien und Ausführungen.  
Poliert, verzinkt . Stahl , Edelstahl, Aluminium, Messing *DIN 94, ISO 1234*

**„R“ Haarnadeln:** Haarnadel „R“-Clip, aus behandeltem Stahl und verzinkter Oberfläche. Verschiedene Maßnahmen verfügbar.

**Doppelt „R“ Haar Stifte :** Doppelt Haarnadel , doppelter „R“-Clip , aus behandeltem Stahl und verzinkt fertig . Verschieden Mittel verfügbar .  
DIN 11.024

## PINS PRODUKTION von GRIP-ON



**ROHR-KLAPPSTIFTE**



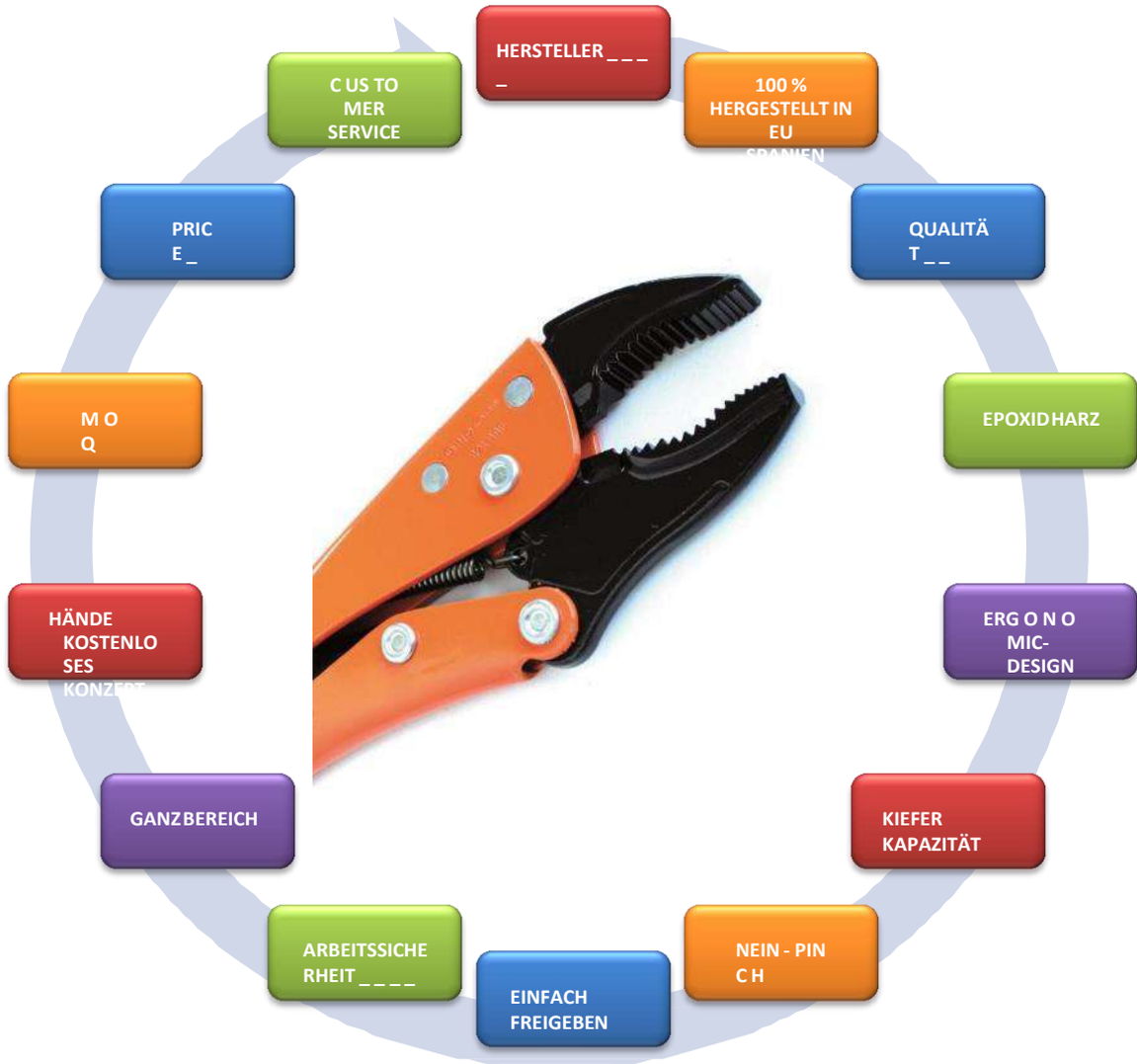
**KLAPPSTIFT**

**Rohrklappstecker** : Mittelrohrstecker aus Stahl , verzinkt, in verschiedenen **Größen** .

**Klappsplinte** : Ringstecker aus Stahl, mit verzinkter Oberfläche. DIN 11023-Norm

**VERWENDUNG** : Landwirtschaft, Werkzeugmaschinen, Automatisierung, Anhänger, Lastwagen, Rohre, Bauwesen , Befestigungselemente...

# WARUM GRIP



## **GRIP-ON TOOLS , S. Coop .**

POL.IND.EITUA 27  
48240 BERRIZ - SPANIEN

Tel: +34 946 22 53 58 Fax : +34 946 22 53 64

Mail: [webinfo@grip-on.com](mailto:webinfo@grip-on.com)

[www.grip-on.com](http://www.grip-on.com)

**IG: @ gripon\_tools**

Business Development Manager - [sener@grip-on.com](mailto:sener@grip-on.com)

Kundenservice / Logistik – [export@grip-on.com](mailto:export@grip-on.com)

Bestellungen – [sales@grip-on.com](mailto:sales@grip-on.com)

