

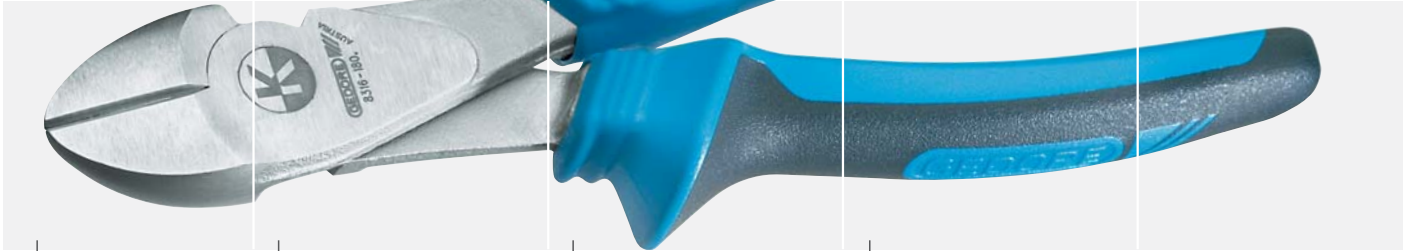
## Gedore Ürünleri\* ...Gedore Products\* ...

### Penseler Pliers

AĞIR TİP KABLO SIYIRICI	ELEKTRONİKÇİ TİP YAN KESKİ - Sert Maden	TELEFONCU PENSE - Düz Uçlu - Tel Kesicili
AĞIR TİP KESKİ	GÜÇLÜ KOMBİNE PENSE	TELEFONCU PENSE - Eğri Uçlu - Tel Kesicili
AYARLI BORU KAYNAKÇI PENSESİ	GÜÇLÜ KOMBİNE PENSELER...	TEPE KESKİ
AYARLI PENSE - Paralel Ağızlı	HASSAS KABLO SIKMA PENSESİ	ÜNİVERSAL PENSE - Emniyet Pimli
AYARLI PENSE	İĞNE BURUNLU ELEKTRONİKÇİ TİP PENSE	ÜNİVERSAL PENSE - Kanallı
C TİP AYARLI PENSE	İNCE İĞNE BURUNLU ELEKTRONİKÇİ TİP PENSE	VDE KOMBİNE PENSE Ağır İşler İçin - VDE İzole Sapları İle
ELEKTRONİKÇİ TİP DİYAGONAL YAN KESKİ Sert Maden	İZOLELİ KABLO KESME MAKASI	VDE PENSE TEŞHİR SETİLERİ
ELEKTRONİKÇİ TİP DİYAGONAL YAN KESKİ	KABLO KESİCİ	VDE TELEFONCU PENSESİ - Düz Uçlu VDE İzole Sapları İle
ELEKTRONİKÇİ TİP İĞNE BURUN PENSE	KABLO PABUCU SIKMA PENSESİ	VDE YAN KESKİ - VDE İzole Sapları İle
ELEKTRONİKÇİ TİP İĞNE UÇLU PENSE	KABLO SIYIRMA APARATI Veri Bağlantı Kabloları İçin	YAN KESKİ - Amerikan Model
ELEKTRONİKÇİ TİP KARGABURUN PENSE	KABLO SIYIRMA PENSESİ	YAN KESKİ - İsveç Model
ELEKTRONİKÇİ TİP MİNYATÜR YAN KESKİ Kesme Açısız	KABLO UCU SIKIŞTIRMA PENSESİ	YAN KESKİ
ELEKTRONİKÇİ TİP MİNYATÜR YAN KESKİ	KARGA BURUN PENSE	YUVARLAK UÇLU ELEKTRONİKÇİ TİP PENSE
ELEKTRONİKÇİ TİP YAN KESKİ	KARGA BURUN PENSE - Uzun Tip	YUVARLAK UÇLU KARGABURUN PENSE Kısa ve Uzun Tip
ELEKTRONİKÇİ TİP YAN KESKİ - Kablo Tutuculu	MİNYATÜR TİP ELEKTRONİKÇİ YAN KESKİ	

ASSORTMENTS OF VDE PLIERS	HEAVY-DUTY CABLE STRIPPING TOOL	PRECISION STRIPPING TOOL for data cables
CABLE CUTTER	LEVER-ACTION SIDE CUTTER	PROFILE-SECTION GRIP WRENCH
CABLE END-SLEEVE PLIERS	MINIATURE ELECTRONIC SIDE CUTTER without bevel	ROUND NOSE ELECTRONIC PLIERS
CABLE SHEARS	MINIATURE ELECTRONIC SIDE CUTTER with wire gripper	ROUND NOSE PLIERS serrated
CRIMPING SELF-GRIP WRENCH	MINIATURE ELECTRONIC SIDE CUTTER	ROUND NOSE PLIERS with wire cutter, serrated, straight pattern
DIAGONAL END NIPPER non-glare gun-metal finish	NEEDLE NOSE ELECTRONIC PLIERS 1x1.5 mm	SIDE CUTTER for plastic
ELECTRONIC CARDIBE MINI DIAGONAL CUTTER	NEEDLE NOSE ELECTRONIC PLIERS	SIDE CUTTER Swedish pattern
ELECTRONIC SIDE CUTTER - with mini bevel	NEEDLE NOSE ELECTRONIC PLIERS 45°	STRIPPING PLIERS
ELECTRONIC SIDE CUTTER	NEEDLE NOSE PLIERS angled pattern	UNIVERSAL PLIERS 5 settings
ELECTRONIC SIDE CUTTER CARDIBE	NEEDLE NOSE PLIERS straight pattern	UNIVERSAL PLIERS 7 settings
END NIPPER POWER	PARALEL JAW GRIP WRENCH	VDE HEAVY DUTY COMBINATION PLIERS with VDE insulating sleeves
FINE NEEDLE NOSE ELECTRONIC PLIERS	POWER COMBINATION PLIER	VDE NEEDLE NOSE PLIERS with VDE insulating sleeves, straight pattern
FLAT NOSE PLIERS non-glare gun-metal finish	POWER PLIERS...	VDE SIDE CUTTER with VDE insulating sleeves
FLAT NOSE PLIERS without wire cutter, serrated	POWER SIDE CUTTER American pattern	WELDER'S GRIP WRENCH FOR TUBES
GEDORE GRIP WRENCH	PRECISION CRIMP WRENCH for conductor end-sleeves	

(\*Katalogumuzun bu bölümünde yer alan tüm Gedore markalı ürünler stoklarımızda mevcuttur.  
All Gedore products in this part of the catalogue exist in our stocks.



Hassas kesme  
Precision cutting

Dönme eksenini  
Pivot

Eli koruma  
Finger protection

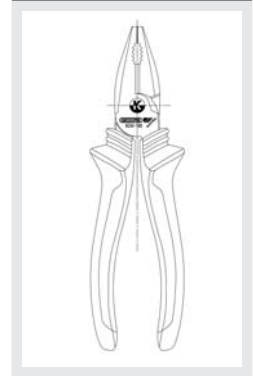
Çift bileşenli sap  
2- component handle

## GÜÇLÜ PENSELER... POWER PLIERS...

... yeni görünüş, yeni teknik özellikler, yeni güvenlik unsurları  
... new look, new technical features, new safety features



### TEKNİK / TECHNICAL



- 1 Sanayide ağır tip işler için endüksiyon ile sertleştirilmiş güçlü ağızlar.

Extremely strong cutting performance resulting from supplementary GEDORE induction hardening, suitable for heavy industrial use

- 2 Ergonomik saplar ile optimum güç transferi

Optimum application of force transmitted from ergonomically formed grip sleeves



- 5 Çelikten mamul, sıcak dövme ile şekillendirilmiş, sertleştirilmiş ve menevişlenmiş kafa

Hot-forged, hardened and tempered steel head

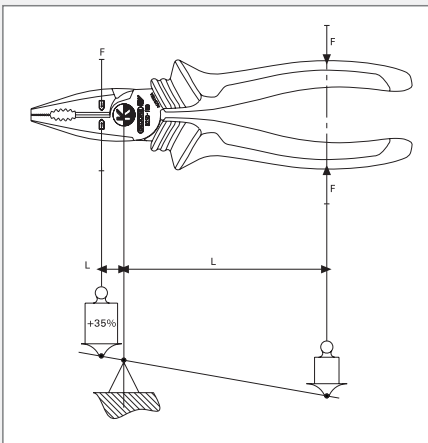
- 4 El kaymasını önleyen trapez parmak koruyucu ile maksimum güven

Trapezoidal finger protection stops hands slipping, ensuring maximum safety

- 3 Çift bileşenli, rahat kullanımlı plastik saplar sayesinde yorulmadan çalışma

2-component handles for comfort grip, eliminating fatigue over prolonged periods of use

### TEKNİK ÖZELLİKLER / TECHNICAL FEATURES



#### GÜÇ EŞİTLİĞİ

$$\Sigma M (\text{perçin}) = 0 = F(\text{el}) \times L(\text{el}) = F(\text{kesme ağızları}) \times L(\text{optimum kesme ağız uzaklığı})$$

- Eksantrik perçin yeri sayesinde kaldıraç kanuna göre az kuvvetle daha güçlü tutuş ve kesme (35% daha güçlü)

$$F(\text{kesme ağızları}) = \frac{F(\text{el}) \times L(\text{el})}{L(\text{optimum kesme ağız uzaklığı})}$$

#### FORCE EQUATION

$$\Sigma M (\text{rivet}) = 0 = F(\text{hand}) \times L(\text{hand}) = F(\text{cutting edges}) \times L(\text{optimum cutting edge distance})$$

- The eccentric pivot point ensures that the hand torque (force x path) applied over the rivet (fulcrum) is effectively and positively transmitted into cutting force. 35% reduction in the effort required.

$$F(\text{cutting edges}) = \frac{F(\text{hand}) \times L(\text{hand})}{L(\text{optimum cutting edge distance})}$$

### ÇALIŞMA PRENSİBİ / FUNCTIONAL PRINCIPLE



## POWER PLIERS

#### GÜÇLÜ PENSELER

- GEDORE Güçlü Pense serisi, az kuvvetle 35% daha iyi kesme ve çok daha güçlü tutuş sağlar.

#### POWER PLIERS

- Identifies the GEDORE Power Pliers range, offering increased cutting and gripping force with up to 35% less effort.



**PENSE ÇEŞİTLERİ / PLIERS ASSORTMENTS**

- Gedore-Avusturya tesislerinde üretilir
- Kombine, kargaburun, yuvarlak uçlu, ve telefoncu pensleri özel GEDORE çeliğinden sıcak dövülür, sertleştirilir ve menevişlenir
- Yan Keski, ve tepe keski yüksek performanslı özel GEDORE çeliğinden sıcak dövülür, sertleştirilir ve menevişlenir
- TL: Siyah, mavi PVC kaplı sap koruyuculu
- JC: Krom kaplama, çift bileşenli koruyucu izole saplı
- Tüm penseler hassas işlenir
- Kesici ağızlar tekrar endüksiyon sertleştirme yapılır
- Güvenli tutuş sağlayan çift komponentli plastik saplar
- Optimum güç transferi
- Yüksek kesme performansı
- Sürekli kullanım da bile uzun ömürlü
- Garantili Gedore kalitesi

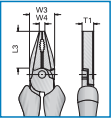
- Produced in-house by Gedore-Austria
- Combination, flat nose round nose and needle nose pliers are hot forged, hardened and tempered from special GEDORE steel.
- Side cutters and end nippers are hot forged, hardened and tempered from high-performance special GEDORE steel
- TL: Black, with blue PVC dipped handle protectors
- JC: Chrome plated, with 2- component handle sleeves
- All pliers are machined precisely
- Cutting edges are hardened again by induction
- 2-component handles with secure-grip hand protection
- Optimum force transfer
- High cutting performance
- Fatigue-free, even in constant use
- Guaranteed Gedore quality

**8250**
**GÜÇLÜ KOMBİNE PENSE**

- Ağır işler ve sürekli kullanım için
- Avantajlı kaldıraç mekanizması sayesinde az kuvvetle daha etkin kesim
- 62-64 HRC sertlikte, endüksiyon sertleştirmeli kesici hassas ağızlar
- Piano teli dahil tüm telleri kesme özeliğine sahip
- Patentli tasarım
- DIN ISO 5746 normuna uygun

**POWER COMBINATION PLIER**

- For heavy, continuous use
- Good lever action for easy cutting
- Induction-hardened precision cutting edges, hardness 62-64 HRC
- To cut all wire types including piano wire
- Copyrighted design
- DIN ISO 5746



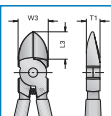
Kod/Code	No.	L	L <sub>3</sub>	W <sub>3</sub>	W <sub>4</sub>	T <sub>1</sub>	↕	📦
07651429566	8250-160 JC	160	35.0	22.8	5.8	10.4	194	1
07651670707	8250-180 JC	180	38.5	25.6	6.5	11.0	240	1
07651670731	8250-200 JC	200	39.5	27.0	6.5	12.4	320	1

**8313**
**YAN KESKİ**

- Plastik parçaların kenar kısmını eğmeden sıfır paylık kesimler için,
- Siyah, kesici yüzeyler düz taşlanmış, otomatik açma yayı ile

**SIDE CUTTER for plastic**

- Without cutting edge bevel, for flush cutting of plastic parts
- Black, cutting faces flat-ground, with compression spring for automatic opening



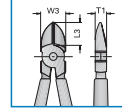
Kod/Code	No.	L	L <sub>3</sub>	W <sub>3</sub>	T <sub>1</sub>	↕	📦
07656745910	8313-125 TL	125	16.0	17.0	8.5	95	1
07657674605	8313-140 TL	140	18.5	18.5	9.5	119	1
07657674613	8313-160 TL	160	19.0	22.0	10.0	163	1

**8314**
**YAN KESKİ**

- Orta - sert ve sert teller için
- 63-65 HRC sertlikte endüksiyon sertleştirmeli hassas kesici ağızlar
- DIN ISO 5749 normuna uygun

**SIDE CUTTER Swedish pattern**

- For medium-hard and hard wire
- Induction-hardened precision cutting edges, hardness 63-65 HRC
- DIN ISO 5749



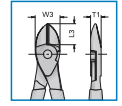
Kod/Code	No.	L	L <sub>3</sub>	W <sub>3</sub>	T <sub>1</sub>	Ø mm <sup>2</sup>	↕	📦
07658674230	8314-125 JC	125	16.0	17.0	8.5	1.25	118	1
07658674273	8314-140 JC	140	18.5	18.5	9.5	1.40	152	1
07658674338	8314-160 JC	160	19.0	22.0	10.0	1.60	190	1

**8316**
**YAN KESKİ - Amerikan Model**

- Piano teli dahil sert teller için
- 63-65 HRC sertlikte endüksiyon sertleştirmeli hassas kesici ağızlar
- DIN ISO 5749 normuna uygun

**POWER SIDE CUTTER American pattern**

- For hard wire, including piano wire
- Induction-hardened precision cutting edges, hardness 63-65 HRC
- DIN ISO 5749



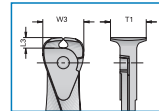
Kod/Code	No.	L	L <sub>3</sub>	W <sub>3</sub>	T <sub>1</sub>	Ø mm <sup>2</sup>	↕	📦
07659674419	8316-140 JC	140	17.0	22.0	9.5	1.4	132	1
07659674451	8316-160 JC	160	19.0	24.5	10.0	1.6	210	1
07651439588	8316-180 JC	180	22.6	26.0	11.0	1.8	230	1
07659674508	8316-200 JC	200	22.0	28.0	11.0	2.0	305	1

**8367**
**TEPE KESKİ**

- Piano teli dahil tüm sert teller için
- 63-65 HRC sertlikte endüksiyon sertleştirmeli kesici ağızlar
- DIN ISO 5748 normuna uygun

**END NIPPER POWER**

- For hard wire, including piano wire
- Induction-hardened precision cutting edges, hardness 63-65 HRC
- DIN ISO 5748



Kod/Code	No.	L	L <sub>3</sub>	W <sub>3</sub>	T <sub>1</sub>	Ø mm <sup>2</sup>	↕	📦
07660674915	8367-160 JC	160	6.9	27.0	23.5	1.6	220	1

**8330**
**AĞIR TİP KESKİ**

- Sert teller için
- C 65 çelikten, tüm parçaları dövme
- Mavi Hamerton boyalı
- DIN ISO 5749 normuna uygun

**LEVER-ACTION SIDE CUTTER**

- For hard wire
- C65 tool steel, fully forged
- Blue hammer-enamel finish
- DIN ISO 5749



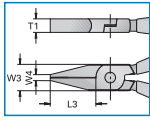
Kod/Code	No.	Ø mm <sup>2</sup>	↕ mm ↕	↕ inch ↕	↕	📦
07648674745	8330-225	2.5	225	8.314	540	1

**8110**
**KARGA BURUN PENSE**

▶ Kısa ve tırtıllı tutucu çeneler. DIN ISO 5745 normuna uygun

FLAT NOSE PLIERS without wire cutter, serrated

▶ Short jaws, serrated gripping faces. DIN ISO 5745



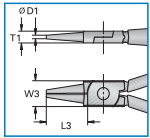
Kod/Code	No.	L	L <sub>3</sub>	W <sub>3</sub>	D <sub>1</sub>	T <sub>1</sub>	↔	☒
07636671169	8110-140 JC	140	28.5	16.5	3.6	8.5	127	1

**8112**
**YUVARLAK UÇLU KARGABURUN PENSE - Kısa Tip**

▶ Kısa çeneler ve tırtıllı tutucu çeneler. DIN ISO 5745 normuna uygun

ROUND NOSE PLIERS serrated

▶ Short jaws, serrated gripping faces. DIN ISO 5745



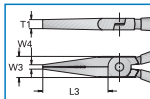
Kod/Code	No.	L	L <sub>3</sub>	W <sub>3</sub>	W <sub>4</sub>	T <sub>1</sub>	↔	☒
07637671339	8112-140 JC	140	29.0	17.0	2.5	8.5	117	1

**8120**
**KARGABURUN PENSE - Uzun Tip**

▶ Uzun ve tırtıllı tutucu çeneler. DIN ISO 5745 normuna uygun

FLAT NOSE PLIERS without wire cutter, serrated

▶ Long jaws, serrated gripping faces. DIN ISO 5745



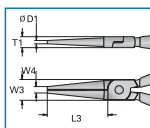
Kod/Code	No.	L	L <sub>3</sub>	W <sub>3</sub>	W <sub>4</sub>	T <sub>1</sub>	T <sub>2</sub>	↔	☒
07638671517	8120-160 JC	160	51	16.5	3.4	9	140	1	

**8122**
**YUVARLAK UÇLU KARGABURUN PENSE - Uzun Tip**

▶ Uzun ve tırtıllı tutucu çeneler. DIN ISO 5745 normuna uygun

ROUND NOSE PLIERS with wire cutter, serrated, straight pattern

▶ Long jaws, serrated gripping faces. DIN ISO 5745



Kod/Code	No.	L	L <sub>3</sub>	W <sub>3</sub>	W <sub>4</sub>	T <sub>1</sub>	T <sub>2</sub>	↔	☒
07639671649	8122-140 JC	140	40	15.5	4.6	2.3	8.2	111	1
07639671681	8122-160 JC	160	48	16.5	5.0	2.5	8.7	125	1

**8132**
**TELEFONCU PENSE - Düz Uçlu - Tel Kesicili**

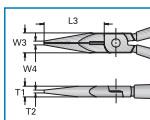
▶ Uca doğru incelen, düz- yuvarlak çeneler, tırtıllı düz tutucu ağızlar. DIN ISO 5745

▶ 61-63 HRC sertlikte çelik tel kesme özelliğine sahip endüksiyon ile sertleştirilmiş kesici ağızlar

NEEDLE NOSE PLIERS with wire cutter, serrated, straight pattern

▶ Flat-round tapered jaws, straight gripping faces, serrated. DIN ISO 5745

▶ Induction-hardened precision cutting edges, hardness 61 - 63 HRC



Kod/Code	No.	L	L <sub>3</sub>	W <sub>3</sub>	W <sub>4</sub>	T <sub>1</sub>	T <sub>2</sub>	↔	☒
07650671924	8132-160 JC	160	42.0	15.0	2.5	7.8	2.0	118	1
07650671967	8132-200 JC	200	75.7	18.5	3.7	9.5	2.8	200	1

**8132 AB**
**TELEFONCU PENSE - Eğri Uçlu - Tel Kesicili**

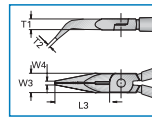
▶ Uca doğru incelen, düz- yuvarlak çeneler, uc kısmı eğimli tırtıllı ağızlar

▶ 61-63 HRC sertlikte çelik tel kesme özelliğine sahip endüksiyon ile sertleştirilmiş kesici ağızlar

NEEDLE NOSE PLIERS with wire cutter, serrated, angled pattern

▶ Flat-round tapered jaws, angled gripping faces, serrated

▶ Induction-hardened precision cutting edges, hardness 61 - 63 HRC



Kod/Code	No.	L	L <sub>3</sub>	W <sub>3</sub>	W <sub>4</sub>	T <sub>1</sub>	T <sub>2</sub>	↔	☒
07651672092	8132 AB-160 JC	160	50	16.5	3.2	9.0	2.5	150	1
07651672130	8132 AB-200 JC	200	75.7	18.5	3.7	9.5	2.8	210	1

**ELEKTRONİKÇİ PENSELER / ELECTRONIC PLIERS**

- ▶ Sabit, kaynaklı çift yaprak yaylar mükemmel bir fonksiyon ve uzun bir servis ömrü sağlar
- ▶ Termo-plastik geçmeli çift bileşenli plastikten mamul konforlu saplar ile kaymaya sebebiyet verilmaz
- ▶ Hassas polisajlı yüzeyler
- ▶ İki farklı kesme açısı ile çok amaçlı kullanım.
- ▶ Normal kesimler için küçük kesme açısı, çapaksız kesimler için kesme açısı
- ▶ ESD: Elektrostatik Deşarj.
- ▶ GEDORE-ESD'li elektronikçi penseler elektrostatik enerjiyi yavaş ve kontrollü şekilde yok ederler
- ▶ Yüzeyler: Krom kaplamalı yüzeylerdeki olası kabarmaların elektronik devrelerin bozulmasına sebep olacağından yüzeyler sadece polisajlıdır ve güvenli kullanım sağlar.
- ▶ B = Işık yansımalarını engelleyen mat yüzeyler
- ▶ Dikkat! Güvenlik Notu!
- ▶ Çift komponentli ESD sapların iletken özelliğinden dolayı, bu ürünler elektrik akımı ile temas etmemelidir. Aksi halde elektrik çarpması meydana gelir.
- ▶ BL (JL) = Çene Uzunluğu
- ▶ SL (CL) = Kesme ağız uzunluğu

- ▶ Welded-in double leaf spring cannot be lost, ensuring perfect functioning and a long service life
- ▶ 2- component handles with thermoplastic inserts, slip-inhibiting comfort grip
- ▶ Precision-polished faces
- ▶ Two different bevel edge designs for different uses;
- ▶ Mini bevel for a normal cut, no bevel for almost flush cut
- ▶ ESD = electrostatic discharge protection
- ▶ GEDORE-ESD -electronic-pliers dissipate electrostatic energy in a slow, controlled manner
- ▶ Surfaces: Ground-steel - no flaking chrome parts to cause faults in electronic circuitry
- ▶ B = non-glare gun-metal finish for reflection-free working
- ▶ Attention! Safety Note!
- ▶ Due to the conductivity of the ESD 2- component handles, these tools must not be brought into contact with live conductors passing a voltage sufficient to cause an electric shock.
- ▶ BL [JL] = Jaw length
- ▶ SL [CL] = Cutting edge length

**8306-1**
**ELEKTRONİKÇİ TİP YAN KESKİ**

- ▶ Oval baş ve küçük kesme açısı
- ▶ Kesme Değerleri;  
Sert teller için: 0.4 mm/AWG 26  
Yumuşak çelik için: 1.0 mm/AWG 18  
Bakır teller için: 1.5 mm/AWG 15

ELECTRONIC SIDE CUTTER

- ▶ Oval head, with mini bevel
- ▶ Cutting values:  
Hard wire: 0.4 mm/AWG 26  
Soft steel: 1.0 mm/AWG 18  
Copper wire: 1.5 mm/AWG 15



Kod/Code	No.	CL	↳mm↳	↔	☒
07656726450	8306-1	12	125	65	1

**8306-2**
**ELEKTRONİKÇİ TİP MİNYATÜR YAN KESKİ**

- ▶ Kısa, oval başlı, kesme açısız
- ▶ Kesme Değerleri;  
Yumuşak çelik teller için: 1.0 mm/AWG 22  
Bakır teller için: 1.5 mm/AWG 16

MINIATURE ELECTRONIC SIDE CUTTER

- ▶ Short, oval head, without bevel
- ▶ Cutting values:  
Soft steel wire: 1.0 mm AWG 22  
Copper wire: 1.5 mm/AWG 16



Kod/Code	No.	CL	↳mm↳	↔	☒
07656726530	8306-2	9	120	60	1



## 8306-4

## ELEKTRONİKÇİ TİP YAN KESKİ

- Oval başlı, kesme açısız
- Kesme Değerleri:  
Yumuşak çelik teller için: 1.0 mm/AWG 18  
Bakır teller için: 1.5 mm/AWG 15

## ELECTRONIC SIDE CUTTER

- Oval head, without bevel
- Cutting values:  
Soft steel wire: 1.0 mm/AWG 18  
Copper wire: 1.5 mm/AWG 15



Kod/Code	No.	CL	mm	mm	mm	mm
07656727180	8306-4	14	125	65	1	

## 8306-5

## MİNİYATÜR TİP ELEKTRONİKÇİ YAN KESKİ

- Nokta uçlu baş, küçük kesme açılı
- Kesme Değerleri:  
Sert teller için: 0.4 mm/AWG 26  
Yumuşak çelik teller için: 1.0 mm/AWG 18  
Bakır teller için: 1.2 mm/AWG 16

## MINIATURE ELECTRONIC SIDE CUTTER

- Pointed head, with mini bevel
- Cutting values:  
Hard wire: 0.4 mm/AWG 26  
Soft steel wire: 1.0 mm/AWG 18  
Copper wire: 1.2 mm/AWG 16



Kod/Code	No.	CL	mm	mm	mm	mm
07656727340	8306-5	12	125	50	1	

## 8306-8

## ELEKTRONİKÇİ TİP MİNİYATÜR YAN KESKİ

- Kablo tutucusu olan. Küçük kesme açılı oval baş
- Kesme Değerleri:  
Sert teller için: 0.4 mm/AWG 26  
Yumuşak çelik teller için: 1.0 mm/AWG 18  
Bakır teller için: 1.5 mm/AWG 15

## MINIATURE ELECTRONIC SIDE CUTTER

- With wire gripper. Oval head, with mini-bevel
- Cutting values:  
Hard wire: 0.4 mm/AWG 26  
Soft steel wire: 1.0 mm/AWG 18  
Copper wire: 1.5 mm/AWG 15



Kod/Code	No.	CL	mm	mm	mm	mm
07656727930	8306-8	13	125	65	1	

## 8306-7

## ELEKTRONİKÇİ TİP YAN KESKİ - Sert Maden

- Kesme açılı oval baş. Çok uzun ömürlü kullanım için Tungsten-Karbitten mamul kesici ağızlar
- Kesme değerleri:  
Piano teli: 0.6 mm/ AWG 22  
Sert çelik tel: 1.0 mm/ AWG 18  
Nikel tel: 1.5 mm/ AWG 16

## ELECTRONIC SIDE CUTTER CARDIBE

- Oval head, with bevel. Tungsten-carbide cutting edges for an extremely long service life
- Cutting values:  
Piano wire: 0.6 mm/AWG 22  
Hard steel wire: 1.0 mm/AWG 18  
Nickel wire: 1.5 mm/AWG 16



Kod/Code	No.	CL	mm	mm	mm	mm
07651700642	8306-7	11	125	65	1	

## 8308-1

## ELEKTRONİKÇİ TİP DİYAGONAL YAN KESKİ - Sert Maden

- Sivri uçlu, kesme açısı 55° açılı, kesme açısız
- Sınırlı ve dar alanlar için kullanıma uygun
- Kesme Değerleri:  
Sert teller için: 0.4 mm/AWG 26  
Yumuşak çelik teller için: 1.0 mm/AWG 18  
Bakır teller için: 1.2 mm/AWG 16

## ELECTRONIC CARDIBE MINI DIAGONAL CUTTER

- Pointed head, cutting edges angled 55°, without bevel
- For working in confined spaces
- Cutting values:  
Hard steel: 0.4 mm/AWG 26  
Soft steel wire: 1.0 mm/AWG 18  
Copper wire: 1.2 mm/AWG 16



Kod/Code	No.	CL	mm	mm	mm	mm
07651743600	8308-1	12	125	65	1	

## 8305-2

## İĞNE BURUNLU ELEKTRONİKÇİ TİP PENSE

- Extra uzun, yarım yuvarlak ve tırtıllı ağızlar

## NEEDLE NOSE ELECTRONIC PLIERS

- Extra long, half-round jaws, with file-cut surface



Kod/Code	No.	JL	mm	mm	mm	mm
07656725480	8305-2	39	165	95	1	

## 8305-4

## İĞNE BURUNLU ELEKTRONİKÇİ TİP PENSE

- Uzun, yuvarlatılmış, çeneler ve tırtıllı ağızlar
- Extra ince iğne burun: 1 x 1.5 mm

## NEEDLE NOSE ELECTRONIC PLIERS

- Long, half-round jaws, with file-cut surface
- Extra fine needle nose: 1 x 1.5 mm



Kod/Code	No.	JL	mm	mm	mm	mm
07656725560	8305-4	23	135	50	1	

## 8305-6

## İNCE İĞNE BURUNLU ELEKTRONİKÇİ TİP PENSE

- Extra ince uzun çene ve sivri uçlu kafa
- Ağızlarında tırtıl yoktur

## FINE NEEDLE NOSE ELECTRONIC PLIERS

- Extra slim jaws and fine pointed head
- Without file-cut



Kod/Code	No.	JL	mm	mm	mm	mm
07656725720	8305-6	40	160	85	1	



**8308-6**
**YUVARLAK UÇLU ELEKTRONİKÇİ TİP PENSE**

- ✓ Çok hassas işler için ideal
- ✓ Ø1 mm'ye kadar konikleştirilmiş çeneler, ağızlarda tırtıl yoktur

**ROUND NOSE ELECTRONIC PLIERS**

- ✓ For delicate work
- ✓ Tips tapering to Ø 1 mm, without file-cut



Kod/Code	No.	JL	mm		
07651743651	8308-6	20	135	55	1

**8305-7**
**ELEKTRONİKÇİ TİP DİYAGONAL YAN KESKİ**

- ✓ Kesme açısı 30° eğimli kesici ağızlar
- ✓ Dar alanlar için ince baş
- ✓ Kesme değerleri  
Yumuşak çelik teller için: 0.6 mm/AWG 22  
Bakır tel için: 0.8 mm/AWG 20

**DIAGONAL END NIPPER non-glare gun-metal finish**

- ✓ Cutting edges 30° angled, without bevel
- ✓ With slim head for narrow spaces
- ✓ Cutting values:  
Soft steel wire: 0.6 mm/AWG 22  
Copper wire: 0.8 mm/AWG 20



Kod/Code	No.	CL	mm		
07656725990	8305-7	6	135	60	1

**8305-9**
**ELEKTRONİKÇİ TİP KARGABURUN PENSE**

- ✓ Düz model
- ✓ Ağızlarda tırtıl yoktur

**FLAT NOSE PLIERS non-glare gun-metal finish**

- ✓ Straight pattern
- ✓ Without file-cut



Kod/Code	No.	JL	mm		
07656726370	8305-9	23	135	75	1

**8307-4**
**ELEKTRONİKÇİ TİP İĞNE BURUN PENSE**

- ✓ İnce, dar, düz-yuvarlak konik çeneler
- ✓ Düz - taşlanmış tutucu yüzeyler

**NEEDLE NOSE ELECTRONIC PLIERS**

- ✓ Slim, narrow, flat-round tapered jaws
- ✓ Smooth-ground gripping faces



Kod/Code	No.	JL	mm		
07651743562	8307-4	31	145	65	1

**8307-3**
**ELEKTRONİKÇİ TİP İĞNE UÇLU PENSE**

- ✓ İnce, dar, düz-yuvarlak çeneler 45° eğimli
- ✓ Tutucu yüzeyler ince tırtıllı

**NEEDLE NOSE ELECTRONIC PLIERS**

- ✓ Slim, narrow, flat-round tapered jaws, angled 45°
- ✓ Gripping faces with fine file cut



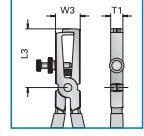
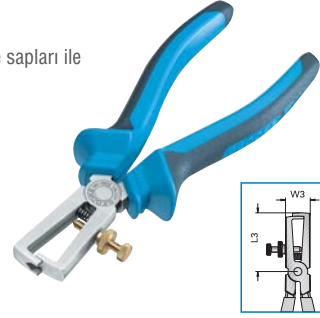
Kod/Code	No.	JL	mm		
07651743554	8307-3	22	140	65	1

**8098**
**KABLO SIYIRMA PENSESİ**

- ✓ Yaylı ve piring ayar vidalı
- ✓ 0.8 - 6.0 mm<sup>2</sup> teller için
- ✓ JC: Krom Kaplı ve iki bileşenli izole sapları ile

**STRIPPING PLIERS**

- ✓ With spring and brass adjuster screw
- ✓ For wires 0.8 - 6.0 mm<sup>2</sup>
- ✓ JC = chrome-plated, with dual-component handle protectors



Kod/Code	No.	L	L <sub>3</sub>	W <sub>3</sub>	T <sub>1</sub>	Ø mm <sup>2</sup>		
07644670863	8098-160 JC	160	43.5	18.5	8.5	0,8-6,0	167	1

**8147**
**AĞIR TİP KABLO SIYIRICI**

- ✓ Profesyonel kullanım için kablo sıyırıcı, 2 tel kancalı
- ✓ Kompakt, kullanımı kolay oldukça zor durumlarda bile kullanılabilen
- ✓ 40 mm'ye kadar izolasyonlu kablolar için
- ✓ 3 pozisyonda bıçak açığı kilitlenebilir (dairesel, düz, ya da spirall kesme için)
- ✓ Kablo kapasitesi Ø 4.5 - 40 mm
- ✓ İzolasyon kalınlığı 4.5 mm'ye kadar
- ✓ Boyutlar :  
Küçük kablo bıçağı ile: 150 x 42 x 30.5 mm,  
Büyük kablo bıçağı ile: 167 x 52 x 30.5 mm

**HEAVY-DUTY CABLE STRIPPING TOOL**

- ✓ Professional wire stripping tool with 2 cable hooks
- ✓ Compact and user-friendly, even in the most difficult conditions
- ✓ For cables (up to 40 mm Ø) with any kind of insulation
- ✓ Blade can be locked in one of three positions (circular, straight or spiral cuts)
- ✓ Cable capacity: 4.5-40 mm Ø
- ✓ Insulation thickness: up to 4.5 mm
- ✓ Dimensions  
with small cable hook: 150 x 42 x 30.5 mm  
with large cable hook: 167 x 52 x 30.5 mm



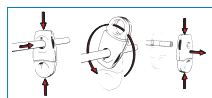
Kod/Code	No.	Ø mm <sup>2</sup>		
07651830856	8147	4.5 - 40.0	116	1
07651884719	E-8147		2	1

**8148**
**KABLO SIYIRMA APARATI - Veri Bağlantı Kabloları İçin**

- ✓ Elle kullanımı son derece kolay
- ✓ Derin kesimlerde hassas ayarlamalı (9 pozisyonlu ayar tekerleği)
- ✓ Değiştirilebilir bıçak
- ✓ Güvenli, yuvarlak, kolay taşınabilir
- ✓ Soyma kapasitesi: 2.5-11 mm
- ✓ İzolasyon kalınlığı 1.0 mm'e kadar
- ✓ Boyutlar: 90.5 x 39.5 x 19 mm

**PRECISION STRIPPING TOOL for data cables**

- ✓ User-friendly, easy to handle, all-round cut
- ✓ Precision adjustment of cutting depth (adjuster wheel with 9 positions)
- ✓ Replaceable blade
- ✓ Safe, rounded, pocket design
- ✓ Stripping capacity: 2.5-11 mm
- ✓ Insulation thickness: up to 1.0 mm
- ✓ Dimensions: 90.5 x 39.5 x 19 mm



Kod/Code	No.	mm <sup>2</sup>		
07651830864	8148	2.5-11.0	28	1
07651884727	E-8148		2	1

## 8101

## KABLO PABUCU SIKMA PENSESİ

- Kırmızı, mavi ve sarı izoleli kablo pabuçları, kablo tespit mandalları, bağlantı uçları, erkek ve dişi devre kesiciler, açık ve muhafazalı devre kesiciler, direkt ve paralel konnektörler için
- 3 aşamalı entegre konumlandırıcısı ile
- 1. adım; profildeki istenen renk(kırmızı, mavi veya sarı) için iletkeni sıkınız
- 2. adım; bir sonraki profildeki izoleyi sıkınız
- İletken sıkma= Kırmızı; iletken sıkma= Mavi; iletken sıkma= Sarı
- İzole sıkma= Mavi; izole sıkma= sarı
- Entegre - üç aşamalı konumlandırıcı sıkıştırılan profildeki kontak boyuna konumlanmasını temin eder. Üç aşamalı ayar uygun temaslar için tasarlanmıştır.
- Kesme değerleri: 0,5- 6,0 mm<sup>2</sup> / 20- 10 AWG

## CRIMPING SELF-GRIP WRENCH

- For red, blue and yellow insulated connectors, including cable lugs, pin terminals, male and female disconnectors, bullet and receptacle disconnectors, butt and parallel connectors
- With integrated three-stage positioner
- Step 1. Crimp the conductor in the profile intended for the colour (red, blue, or yellow)
- Step 2. Crimp the insulation in the next following profile.
- Conductor crimp=red; Conductor crimp=blue; Conductor crimp=yellow
- Insulation crimp=blue; Insulation crimp=yellow
- The integrated three-stage positioner ensures the longitudinal positioning of the contact in the crimping profile used. The three-stage adjustment is designed for the appropriate contacts, identified by drawings on the positioner
- Cutting values: 0,5-6,0 mm<sup>2</sup> / 20-10 AWG



Kod/Code	No.	Ø mm <sup>2</sup>	AWG	↳ mm ↳	↳ inch ↳		
07636723940	8101	0,5-6,0	20-10	215	8	550	1

## 8102

## KABLO PABUCU SIKMA PENSESİ

- Açık terminal pabuç sıkıştırma ve izolesiz bağlantılar için(F 2.8 ve F 6.3 erkek devre kesiciler)
- İletkenin ve izolasyonun sıkılma işlemi aynı anda gerçekleştirilir
- Profil tipleri:
  - Konnektör tipi-F 6.3 erkek devre kesici - profil / kesit 1/0.5-1.0 mm<sup>2</sup>, 2/1.5 mm<sup>2</sup>, 3/4.0-6.0mm<sup>2</sup>
  - Konnektör tipi-F 2.8 erkek devre kesici - profil/kesit 4/0.5-1.0 mm<sup>2</sup>

## CRIMPING SELF-GRIP WRENCH

- For non-insulated contacts with open crimping sleeves, such as F 2.8 and F 6.3 male disconnectors
- Conductor and insulation crimp are carried out in one operation
- Profile types:
  - Connector type-F 6.3 male disconnector - profile/cross-section 1/0.5-1.0 mm<sup>2</sup>, 2/1.5 mm<sup>2</sup>, 3/4.0-6.0 mm<sup>2</sup>
  - Connector type-F 2.8 male disconnector - profile/cross-section 4/0.5-1.0 mm<sup>2</sup>



Kod/Code	No.	Ø mm <sup>2</sup>	AWG	↳ mm ↳	↳ inch ↳		
07636672408	8102	0,5-6,0	20-10	215	8	490	1

## 8103

## KABLO PABUCU SIKMA PENSESİ

- Yuvarlak tip izolesiz pabuçlar için (delikli tip, direkt ve paralel konnektörler ve minyatür halkalar gibi)
- Kesme değerleri: 0,5-10mm<sup>2</sup> / 20-8 AWG

## SELF-GRIP WRENCH

- For non-insulated contacts with closed crimping sleeves, such as eye lugs, pin terminals, butt and parallel connectors and miniature ring terminals
- Cutting values: 0,5-10 mm<sup>2</sup> / 20-8 AWG



Kod/Code	No.	Ø mm <sup>2</sup>	AWG	↳ mm ↳	↳ inch ↳		
07636672416	8103	0,5-10,0	20-8	215	8	490	1

## 8139

## KABLO UCU SIKIŞTIRMA PENSESİ

- DIN 46228 normuna uygun olarak tel kablo uçlarını sıkıştırmak için

## CABLE END-SLEEVE PLIERS

- For the simple pressing of wire end-sleeves as per DIN 46228



Kod/Code	No.	Ø mm <sup>2</sup>	↳ mm ↳	↳ inch ↳		
07656723780	8139-220 TL	0,5-16,0	220	8.1/2	280	1

## 8141

## HASSAS KABLO SIKMA PENSESİ

## PRECISION CRIMP WRENCH for conductor end-sleeves

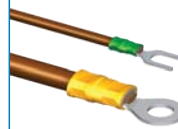


Kod/Code	No.	Ø mm <sup>2</sup>		
07651830759	8141	0,5 - 6,0	350	1

## 8142

## HASSAS KABLO SIKMA PENSESİ

## PRECISION CRIMP WRENCH for conductor end-sleeves



Kod/Code	No.	Ø mm <sup>2</sup>		
07651830767	8142	0,5-6,0	560	1

## 137

## AYARLI PENSE

- Ayarlama vidası ve mavi PVC daldırılabilir kilit açma kolu ile
- Sıkma ve tutma sağlayan çeneleri dövülmüş ve sertleştirilmiştir
- Üst çene özel yöntemle kaynaklanmış, sac gövde ile sağlam bağlantılı.
- Akıllıca tasarlanmış çene formları üç noktadan tüm gövde kesitlerine mükemmel bağlıdır
- Yay tutucusu vida sacı kaynakla sabitleştirilmiş ağır yükte bile esneme yapmaz.
- Emniyetli gevşetme
- Özel yay, gevşetme kolunu sürekli basınç altında tutar

## GEDORE GRIP WRENCH

- With adjusting screw and release lever, with blue dip-insulated lever
- Forged, hardened and tempered jaws, special jaw shape for secure gripping, clamping and holding
- Automatically welded upper jaw - absolutely solid connection with the sheet steel body
- Intelligent jaw design guarantees a three-point contact with all material cross-sections
- Groove for wire in upper jaw, threaded bore welded at bottom
- No widening under extreme loading. Safe release
- Special spring keeps release lever under constant pressure



Kod/Code	No.	↳ mm ↳	↳ inch ↳	mm	inch		
07352640670	137 10	240	10	32	1.1/4	550	1



**137 P**
**AYARLI PENSE - Paralel Ağızlı**

- Paralel sıkıştırma için tırtıllı ağızlar, ayarlama vidalı ve kilit açma kolu ile
- Çene genişliği 14 mm, çene uzunluğu 30 mm

**PARALEL JAW GRIP WRENCH**

- With serrated jaws, for parallel clamping, with adjuster screw and release lever.
- Jaw width 14 mm, jaw length 30 mm



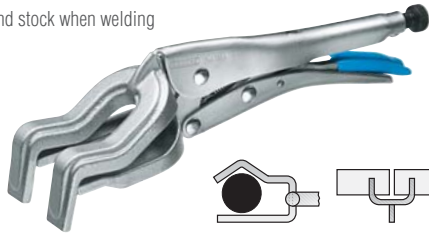
Kod/Code	No.	mm	inch	mm	inch	mm	inch	mm	inch
07352640700	137 P	250	10	50	2	700	1		

**138 X**
**AYARLI BORU KAYNAKÇI PENSESİ**

- Kaynak esnasında boruların ve metallerin tutulması için
- Aleve dayanıklı güçlü temper döküm çeneler
- Nikel kaplamalı
- Kilit açma kolu PVC kaplıdır

**WELDER'S GRIP WRENCH FOR TUBES**

- For clamping tubes and round stock when welding
- Malleable cast iron jaws
- Nickel-plated
- Release lever dip-insulated



Kod/Code	No.	mm	inch	mm	inch	mm	inch	mm	inch
07353640751	138 X	280	11	10-90	3/8-3.1/2	900	1		

**138 Y**
**"C" TİP AYARLI PENSE**

- Çıkıntılı kenarlı ve açılı profillerin tutulması için dizayn edilmiştir
- Dövülmüş güçlü çeneler
- Gedore krom-vanadyum çelikten mamul
- Kilit açma kolu PVC kaplıdır

**PROFILE-SECTION GRIP WRENCH**

- For clamping bulky profile and angle sections
- Strong forged jaws
- GEDORE chrome-vanadium steel
- Release lever dip-insulated



Kod/Code	No.	mm	inch	mm	inch	mm	inch	mm	inch
07353640786	138 Y	280	11	95	3.3/4	75	3	700	1


**138 Z**
**"C" TİPİ AYARLI PENSE**

- Çıkıntılı kenarlı, açılı ve oldukça geniş profillerin tutulması için dizayn edilmiştir
- Sertleştirilmiş Gedore krom vanadyum çeliğinden mamul çeneler
- Tutma aralığı ekstra geniş
- Nikel kaplamalı
- Kilit açma kolu PVC kaplıdır

**PROFILE-SECTION GRIP WRENCH**

- For clamping extremely bulky profile sections
- Jaws made from forged and welded GEDORE chrome-vanadium special steel
- Extra wide clamping width
- Nickel-plated
- Release lever dip-insulated



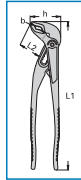
Kod/Code	No.	mm	inch	mm	inch	mm	inch	mm	inch
07353641073	138 Z-460	460	18	280	11	250	10	1000	1
07353641081	138 Z-600	600	24	400	16	400	16	1300	1

**142**
**ÜNİVERSAL PENSE - Emniyet Pimli**

- DIN ISO 8976 ve Form C normuna uygun
- Yaylı pimi sayesinde tek el ile emniyetli ve kolay kullanım
- Somun ve boruların sıkı tutulması için özel çeneler
- Özel Gedore krom vanadyum çeliğinden mamul
- Endüksiyon ile tekrar sertleştirilmiş tırtıllı ağızlar

**UNIVERSAL PLIERS 7 settings**

- DIN ISO 8976, Form C
- Easy push - button with one - hand on the safety fixing bolt
- Offset gripping faces for self-gripping of nuts and pipes
- GEDORE chrome-vanadium special steel
- Induction-rehardened serrated faces



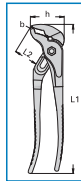
Kod/Code	No.	L1	L2	b	h	mm	mm	mm	mm
07370641626	142 10 C	250	37	6.9	51	32	355	1	
07370641634	142 10 JC	250	37	6.9	51	32	405	1	

**143**
**ÜNİVERSAL PENSE - Kanallı**

- DIN ISO 8976 ve Form B normuna uygun
- Dövülmüş kaydırmalı kanallı ayar mekanizması
- Somun ve boruları sıkı tutan özel çeneler
- El sıkışmasını önleyen özel tasarım
- Özel Gedore krom-vanadyum çeliğinden mamul
- Endüksiyon ile tekrar sertleştirilmiş tırtıllı ağızlar

**UNIVERSAL PLIERS 5 settings**

- DIN ISO 8976, Form B
- Forged twin-groove lay-on slip joint and toothed recess
- Offset gripping faces for self-gripping of nuts and pipes
- Finger protection
- GEDORE chrome-vanadium special steel
- Induction-rehardened serrated faces



Kod/Code	No.	L1	L2	b	h	mm	mm	mm	mm
07371641065	143 10 C	250	40	10.6	56	32	300	1	
07371641588	143 10 JC	250	40	10.6	56	32	350	1	



180

**İZOLELİ KABLO KESME MAKASI**

- Ø 35 mm ye kadar olan kablolar ve iletken kesiti 180mm<sup>2</sup> kadar bloklar için

## CABLE SHEARS

- Cuts cable up to 35, mm solid material up to 180 mm<sup>2</sup>



Kod/Code	No.	↳mm↳	↕	📦
07415643033	180-23	620	1500	1

V 8091

**KABLO KESİCİ**

- Alüminyum ve bakır kabloların kesimi için
- V 8091- 500 çok telli kablo max. Ø 52 mm (2.1/32")

## CABLE CUTTER

- For cutting copper and aluminium cables
- V 8091-500: multi-strand cable, max. Ø 52 mm (2.1/32")



Kod/Code	No.	↳mm↳	↕	📦
07416725210	V 8091-500	280	830	1

VDE 8250 H

**VDE KOMBİNE PENSE - Ağır İşler İçin - VDE İzole Sapları İle**

- Endüksiyon ile sertleştirilmiş hassas çeneler ve kesici ağızlar. Sertlik 62- 65 HRC tüm teller için endüstride sürekli kullanıma uygun
- Gedore özel çeliğinden sertleştirilmiş, menevişlenmiş, krom kaplamalı

VDE HEAVY DUTY COMBINATION PLIERS  
with VDE insulating sleeves

- Induction-hardened precision faces and cutting edges, hardness 62-65 HRC, for all wire types industrial grade, constant use
- GEDORE special hardened and tempered steel, chrome-plated



Kod/Code	No.	↳mm↳	↕	📦
07651550942	VDE 8250-160 H	160	240	1
07651550950	VDE 8250-180 H	180	280	1
07651550969	VDE 8250-200 H	200	360	1

VDE 8314 H

**VDE YAN KESKİ - VDE İzole Sapları İle**

- Sert teller için
- 63-65 HRC sertlikte, endüksiyon ile sertleştirilmiş hassas kesici ağızlar
- Gedore özel çeliğinden sertleştirilmiş, menevişlenmiş, krom kaplamalı

## VDE SIDE CUTTER with VDE insulating sleeves

- For hard wire
- Induction-hardened precision cutting edges, hardness approx. 63-65 HRC
- GEDORE special hardened and tempered steel, chrome-plated



Kod/Code	No.	↳mm↳	↕	📦
07651552155	VDE 8314-140 H	140	160	1
07651552163	VDE 8314-160 H	160	190	1

VDE 8132 H

**VDE TELEFONCU PENSESİ - Düz Uçlu - VDE İzole Sapları İle**

- Uzun, düz- yuvarlak çeneler, düz tutucu ağızlar
- Ağız Sertliği 61-63 HRC
- Gedore özel çeliğinden sertleştirilmiş, menevişlenmiş, krom kaplamalı

## VDE NEEDLE NOSE PLIERS with VDE insulating sleeves, straight pattern

- Long, flat-round jaws, straight gripping faces
- Face hardness 61-63 HRC
- GEDORE special hardened and tempered steel, chrome-plated



Kod/Code	No.	↳mm↳	↕	📦
07651552112	VDE 8132-160 H	160	150	1
07651552120	VDE 8132-200 H	200	210	1

VDE S/15

**VDE PENSE TEŞHİR SETİ - 15 parça**

ASSORTMENT OF VDE PLIERS 15 pieces



Kod/Code	No.	İçindekiler/Contents	↕
07659999991	VDE S/15	VDE 8250-160H - 180H - 200H x 2 VDE 8314-140H - 160H x 2 VDE 8132-160H x 2 - 200H x 3	4

VDE S/48

**VDE PENSE TEŞHİR SETİ - 48 Parça**

ASSORTMENT OF VDE PLIERS 48 pieces



Kod/Code	No.	İçindekiler/Contents	↕
07659999992	VDE S/48	VDE 8250-160H x 6 - 180H x 6 - 200H x 6 VDE 8314-140H x 9 - 160H x 9 VDE 8132-160H x 6 - 200H x 6	15

