

Kombigeräte mit Wechselkopf

**Schneiden – Lochen – Biegen – Richten -
Spreizen**

Basic Tools with Interchangeable Heads

**Cutting – Punching – Bending –
Straightening - Spreading**



Einfachwirkend, 25 ton Kraft
25 ton Kraft

Single Achtion, 25 tons power
25 tons power

- Elektro-hydraulisches Grundgerät mit 230 Volt Antrieb
- Lieferung:
 - Kombigerät
 - Koffer

- Electric hydraulic basic body
- Shipment:
 - Electric engine
 - transport case



EG-MU-22-N

Typ Type	Artikel-Nr. Code#	Leistung Power	Kolbenkraft Piston Force	Abmessungen Dimension	Gewicht Weight
EG-MU-22-N	1.50.1952	1150 Watt	245 kN / 570 bar	385x240x180 mm	13,7 kg

- Benzin-hydraulisches Grundgerät mit 230 Volt Antrieb
- Lieferung:
 - Kombigerät
 - Koffer

- Gasoline hydraulic basic body
- Shipment:
 - Gasoline engine
 - transport case



EG-TPS-22-N

Typ Type	Artikel-Nr. Code#	Leistung Power	Kolbenkraft Piston Force	Abmessungen Dimension	Gewicht Weight
EG-TPS-22-N	1.50.2057	1,78 PS	245 kN / 570 bar	440x285x265 mm	15,0 kg

- Baumattenschneidaufsatz
- Zum Schneiden von Baustahl oder Baustahlmatten

- Steel mash cutting unit
- For cutting rebar steel and steel mashes



EG-T-14

Typ Type	Artikel-Nr. Code#	Durchmesser Diameter	Schneidkraft Cutting Force	Abmessungen Dimension	Gewicht Weight
EG-T-14	1.50.116	14 mm	294 kN	230x110x110 mm	4,9 kg

- Baustahlschneidaufsatz
- Zum Schneiden von Baustahl, Draht, Schrauben und Profilen

- Rebar cutting unit
- For cutting rebar steel, wires, screws and profiles

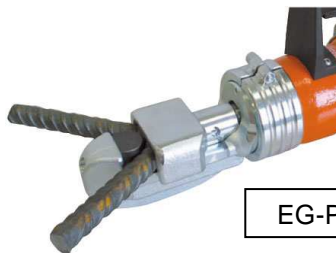


EG-T-22

Typ Type	Artikel-Nr. Code#	Durchmesser Diameter	Schneidkraft Cutting Force	Abmessungen Dimension	Gewicht Weight
EG-T-22	1.50.117	22 mm	294 kN	135x112x118 mm	3,4 kg

- Biegeaufsatz
- Zum Biegen von Baustahl oder Baustahlbügeln

- Bending unit
- For bending rebar steel and binders



EG-P-22

Typ Type	Artikel-Nr. Code#	Durchmesser Diameter	Biegekraft Bending Force	Abmessungen Dimension	Gewicht Weight
EG-P-22	1.50.1915	22 mm	294 kN	193x90x110 mm	5,3 kg

- Spannritzschneideraufsatz
- Zum Schneiden von Spannritzen für Spannbeton

- Strand cutting unit
- For cutting strands of prestressed concrete



EG-TW-19

Typ Type	Artikel-Nr. Code#	Durchmesser Diameter	Schneidkraft Bending Force	Abmessungen Dimension	Gewicht Weight
EG-TW-19	1.50.118	16 mm	294 kN	140x110x120 mm	3,6 kg

- Richtaufsatz
- Zum Richten von Baustahl oder Baustahlbügeln
- Minimumbiegeradius bei D=24mm: R=330 mm

- Straightening unit
- For straightening rebar or binders
- Minimum bending radius on D=24mm: 330 mm



EG-TR-40

Typ Type	Artikel-Nr. Code#	Durchmesser Diameter	Abmessungen Dimension	Gewicht Weight
EG-TR-40	1.50.061	30 mm	270x150x90 mm	4,5 kg

- Mutternsprengeraufsatz
- Zum Aufbrechen von festsitzenden Muttern
- Für Gewinde M10 bis M18
- Für Schlüsselweite: 19-27mm

- Nut cracking unit
- For cracking tight and rusty nuts
- For Thread M10 up to M18
- For width across flats: 19-27mm



EG-RD-26

Typ Type	Artikel-Nr. Code#	Gewinde Thread	Schlüsselweite Wrench Size	Abmessungen Dimension	Gewicht Weight
EG-RD-26	1.50.115	M10 – M18	SW19 – SW27	220x112x90 mm	4,9 kg

- Radiusbiegeaufsatz
- Zum Biegen von Radien an Stahlstangen
- Materialdurchmesser: 6-20 mm

- Radius bending unit
- For bending radius at steel bars
- Material diameter: 6-20 mm



EG-TPR-20

Typ Type	Artikel-Nr. Code#	Abmessungen Dimension	Gewicht Weight
EG-TPR-20	1.50.745	210x260x110 mm	10,7 kg

- Kabelschneidaufsatz
- Zum Schneiden von Kabeln, Metallröhren,...

- Radius bending unit
- For cutting cables, metal tubes,...



EG-F-100

Typ Type	Artikel-Nr. Code#	Durchmesser Diameter	Schneidkraft Cutting Force	Abmessungen Dimension	Gewicht Weight
EG-F-100	1.50.111	80 mm	294 kN	322x180x230 mm	11,4 kg

- Spreizaufsatz
- Zum Aufspreizen von Fahrzeugen,...
- Spreading unit
- For spreading cars,...

EG-D-180



Typ Type	Artikel-Nr. Code#	Spreizöffnung Spreading Width	Spreizkraft Spreading Force	Abmessungen Dimension	Gewicht Weight
EG-D-180	1.50.112	180 mm	8-21 ton	325x195x215 mm	9,1 kg

- Steinschneider / Steinbrecher
- Zum Schneiden von Steinen, Betonplatten,...
- Als Antrieb wird das Grundgerät MU-22-N benötigt
- Modell OS für Gasbetonsteine und ähnliches
- Stone cutting unit
- For cutting stones, concrete plates,...
- You need engine MU-22-N for this application
- Model OS for tuff and concrete building blocks

EG-TS-500



Typ Type	Artikel-Nr. Code#	Schneidbreite Cutting Width	Schneidhöhe Cutting High	Abmessungen Dimension	Gewicht Weight
EG-TS-500	1.50.106	520 mm	215 mm	1090x400x1135 mm	153 kg
EG-TS-500-OS	1.50.673	520 mm	320 mm	1090x400x1260 mm	157 kg

**Einfachwirkend, 32 ton Kraft
32 ton Kraft**
**Single Achtion, 32 tons power
32 tons power**

- Elektro-hydraulisches Grundgerät mit 230 Volt Antrieb
- Lieferung:
 - Kombigerät
 - Koffer

- Electric hydraulic basic body
- Shipment:
 - Electric engine
 - transport case



EG-MU-26-N

Typ Type	Artikel-Nr. Code#	Leistung Power	Kolbenkraft Piston Force	Abmessungen Dimension	Gewicht Weight
EG-MU-26-N	1.50.114	1150 Watt	314 kN / 580 bar	405x250x170 mm	11.5 kg

- Benzin-hydraulisches Grundgerät mit 230 Volt Antrieb
- Lieferung:
 - Kombigerät
 - Koffer

- Gasoline hydraulic basic body
- Shipment:
 - Gasoline engine
 - transport case



EG-TPS-26-N

Typ Type	Artikel-Nr. Code#	Leistung Power	Kolbenkraft Piston Force	Abmessungen Dimension	Gewicht Weight
EG-TPS-26-N	1.50.2032	1,78 PS	314 kN / 580 bar	460x285x265 mm	15.2 kg

- Baustahlschneidaufsatz
- Zum Schneiden von Baustahl, Draht, Schrauben und Profilen

- Rebar cutting unit
- For cutting rebar steel, wires, screws and profiles

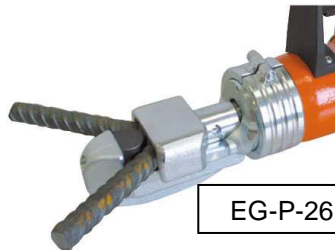


EG-T-26

Typ Type	Artikel-Nr. Code#	Durchmesser Diameter	Schneidkraft Cutting Force	Abmessungen Dimension	Gewicht Weight
EG-T-26	1.50.085	26 mm	314 kN	145x125x127 mm	4,7 kg

- Biegeaufsatz
- Zum Biegen von Baustahl oder Baustahlbügeln

- Bending unit
- For bending rebar steel and binders



EG-P-26

Typ Type	Artikel-Nr. Code#	Durchmesser Diameter	Biegekraft Bending Force	Abmessungen Dimension	Gewicht Weight
EG-P-26	1.50.1890	26 mm	314 kN	225x135x135 mm	7,6 kg

- Radiusbiegeaufsatz
- Zum Biegen von Radien an Stahlstangen
- Materialdurchmesser: 6-26 mm

- Radius bending unit
- For bending radius at steel bars
- Material diameter: 6-26 mm



EG-TPR-26

Typ Type	Artikel-Nr. Code#	Abmessungen Dimension	Gewicht Weight
EG-TPR-26	1.50.732	220x290x130 mm	15,2 kg

Doppeltwirkend, 40 ton Kraft 40 ton Kraft

- Elektro-hydraulisches Grundgerät mit 230 Volt Antrieb
- Lieferung:
 - Kombigerät
 - Koffer

Double Action, 40 tons power 40 tons power

- Electric hydraulic basic body
- Shipment:
 - Electric engine
 - transport case



EG-MU-26-DE

Typ Type	Artikel-Nr. Code#	Leistung Power	Kolbenkraft Piston Force	Abmessungen Dimension	Gewicht Weight
EG-MU-26-DE	1.50.149	1150 Watt	392 kN / 640 bar	405x250x170 mm	15,7 kg

- Benzin-hydraulisches Grundgerät mit 230 Volt Antrieb
- Lieferung:
 - Kombigerät
 - Koffer

- Gasoline hydraulic basic body
- Shipment:
 - Gasoline engine
 - transport case



EG-TPS-26-DE

Typ Type	Artikel-Nr. Code#	Leistung Power	Kolbenkraft Piston Force	Abmessungen Dimension	Gewicht Weight
EG-TPS-26-DE	1.50.150	1,78 PS	392 kN / 640 bar	460x285x265 mm	15,9 kg

- Hydraulisches Grundgerät zum Anschluss an doppeltwirkende 700 bar Hydraulikpumpe
- Lieferung:
 - Kombigerät

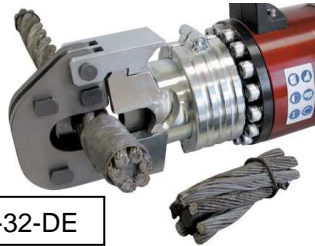
- Hydraulic basic body for double acting hydraulic pumps with 10.000 PSI
- Shipment:
 - Hydraulic Cylinder



EG-DE

Typ Type	Artikel-Nr. Code#	Kolbenkraft Piston Force	Abmessungen Dimension	Gewicht Weight
EG-DE	1.50.123	392 kN / 700 bar	320x120x205 mm	11,0 kg

- Stahlseilschneidaufsatz
 - Zum Schneiden von Stahlseilen, Kabeln,...
- Radius bending unit
 - For cutting wire robes, cables,...



EG-TF-32-DE

Typ Type	Artikel-Nr. Code#	Durchmesser Diameter	Schneidkraft Cutting Force	Abmessungen Dimension	Gewicht Weight
EG-TF-32-DE	1.50.679	32 mm	314 kN	145x90x120 mm	4,5 kg

- Kabelschneidaufsatz
 - Zum Schneiden von Kabeln, Metallröhren,...
- Radius bending unit
 - For cutting cables, metal tubes,...



EG-F-100-DE

Typ Type	Artikel-Nr. Code#	Durchmesser Diameter	Schneidkraft Cutting Force	Abmessungen Dimension	Gewicht Weight
EG-F-100-DE	1.50.121	100 mm	314 kN	322x185x217 mm	12,5 kg

- Flachmaterialschneidaufsatz
- Zum Schneiden von Flachmaterial, Stahl, CU, ALU

- Flat bar cutting unit
- For cutting steel, copper or aluminium flat bars



EG-TP-120x12-DE

Typ	Artikel-Nr.	Flacheisen bis	Abmessungen	Gewicht
EG-TP-120x12	1.55.056	120x12 mm	230x180x120 mm	21 kg

- Lochstanzkopfaufsatz
- Zum Lochen von Stahl-, Kupfer- und Aluminium-Flachmaterial

- Punching head unit
- For punching steel, copper and aluminium flat bars



EG-PZ-28/65-DE

Typ	Artikel-Nr.	Durchmesser* bei Materialstärke	Schneidkraft	Ausladung	Gewicht
EG-PZ-28/65-DE	1.50.694	D15mm bei 16mm D35mm bei 6mm	314 kN	65 mm	34 kg

* abhängig vom Grundgerät

EG – Spreizaufsatz, einfachwirkend

- Spreizaufsatz
- Zum Aufspreizen von Fahrzeugen,...

- Spreading head
- For spreading cars, ...



EG-DE-240

Typ	Artikel-Nr.	Spreizöffnung	Spreizkraft	Abmessungen	Gewicht
EG-DE-240	1.50.122	240 mm	12-36 ton	380x185x216 mm	11 kg