

# MIG / MAG - Schweißgeräte

Für Gewerbe und Industrie

Lieferbar aus Lagervorrat – Zwischenverkauf vorbehalten.

Gültig bis auf Widerruf bzw. Abverkaufgeräte solange Vorrat reicht.

Alle Preise pro Stück

(\*Stattpreise zuzüglich 20% Mehrwertsteuer)

Irrtum und Druckfehler vorbehalten!

Abgabe – ab 04.04.2022



A-4611 BUCHKIRCHEN b. WELS

Marchtrenker Straße 9

Telefon 0 72 42/28 1 33

Telefax 0 72 42/28 7 81

e-Mail: office@schweiss-humer.com

http://www.schweiss-humer.at

Filiale A-1230 Wien

Dirmhiringasse 110

Telefon 01/815 80 80

Mobil 0664/88179416

e-Mail: office.wien@schweiss-humer.com

## ESAB Origo Mig C 420W PRO Art.Nr. -5438

Ist eine stufengesteuerte Stromquelle für das MIG/MAG Schweißen und wurde für schwere Anwendungen entwickelt. Einstellung von Drahtvorschubgeschwindigkeit, Drahrückbrandzeit und 2/4 Takt-Schaltung. **4-Rollen Drahtvorschub und Wasserkühlung.** Drei Drosselanschlüsse für optimale Lichtbogendynamik. Geeignet auch zum Aluminiumschweißen und MSG-Löten von verzinkten Blechen. Einfacher Polaritätswechsel ermöglicht den Einsatz von Massivdraht und Fülldraht. Digitalanzeige. Lieferumfang: Brenner PSF420, 4,5 m lg., Massekabel, Gasschlauch

Netzanschluss: 400 V 3-ph  
Einstellbereich: 50 – 420 A  
Spannungsstufen: 35  
Einschaltdauer: 100 % bei 315 A  
60% bei 400A

Draht-Ø: 0,6 – 1,6 mm  
Gewicht: 230 kg  
statt € 4.541,-

**Nettopreis € 3.440,-**  
inkl. Mwst. € 4.128,-



## ESAB Origo Mig C 340 PRO 4WD Art.Nr. -5436

Sind stufengeschaltete, kompakte Stromquellen für das MIG/MAG Schweißen. Sie wurden für leichte bis mittelschwere Anwendungen entwickelt. Der Bediener kann die Drahtvorschubgeschwindigkeit, Drahrückbrandzeit und Punktschweißzeit regulieren. Bei der C340 PRO kann eine 2 oder 4 Takt Steuerung und der Kriechstart eingestellt werden.

Lieferumfang: Brenner 4,5 m lang, Massekabel, Gasschlauch

**C 280 PRO4WD**  
Netzanschluss: 400 V  
Einstellbereich: 30 – 280 A  
Spannungsstufen: 10  
Einschaltdauer: 100 % bei 150 A  
60 % bei 190 A

Draht-Ø: 0,6 – 1,0 mm/Alu 1,0-1,2 mm  
Gewicht: 91 kg  
statt € 2.702,-

**Nettopreis € 1.890,-**  
inkl. Mwst. € 2.268,-

**C340 PRO4WD**  
400 V  
40 – 340 A  
40

100 % bei 195 A  
60 % bei 250 A  
0,6 – 1,2 mm  
114 kg  
statt € 3.276,-

**€ 2.400,-**  
€ 2.880,-



## ESAB Origo MIG C250 Art.Nr. 349307-840

Kompaktgerät für Handwerk und Hobby. Auch zum ALU-Schweißen und Mig-Löten geeignet. Einfacher Polaritätswechsel ermöglicht den Einsatz von Massivdraht und Fülldraht. 2-Rollen-Drahtvorschub. Lieferumfang: Brenner MXL 270, Massekabel, Gasschlauch

Netzanschluss: 400 V 3-ph  
Einstellbereich: 40 – 250 A  
Spannungsstufen: 10  
Einschaltdauer: 60 % bei 190 A / 35 % bei 250 A  
Draht-Ø: 0,6 – 1,2 mm  
Gewicht: 82 kg statt € 1.981,-

**Nettopreis € 1.360,-** inkl. Mwst. € 1.632,-

## ESAB CaddyMig C200i Art.Nr. -5447

Tragbares Gerät mit Schultergurt und besten Schweißereigenschaften, mit Polaritätswechsel für Fülldraht zum Schweißen im Freien und Stahl, Ni-ro, Alu, CuSi-Draht mit Gas.

Für Montage, Reparaturen, Heftschiweißen, Landwirtschaft.

**Bis 6 mm Blechdicke.**

Lieferumfang: Brenner 3m lang, Massekabel, Gasschlauch

Netzanschluss: 230 V  
Sicherung: 16 A träge  
Einstellbereich: 30 – 200 A  
Einschaltdauer: 35% bei 150 A  
Draht-Ø: 0,6 – 1,0 mm  
Gewicht: mit Brenner 11,5 kg  
statt € 1.708,-

**Nettopreis € 1.250,-**  
inkl. Mwst. € 1.500,-



## ESAB Rebel EMP 215ic Art.Nr. 700300-985

- \* Professionelles **MIG/MAG Schweißen**, einschl. selbstschützenden Fülldraht
- \* Ausgezeichnete Stabelektrodenereigenschaften. einschl. Edelstahl
- \* Hervorragende WIG-Eigenschaften mit LiftTIG-Zündung
- \* Duale Spannung (1-phasig von 120 V – 230 V)
- \* Anschluss an Generator mit 3,7KW(120V) oder 7,5KW(230V)
- \* Rubustes Gehäuse

**Lieferumfang:** Brenner MXL200 MIG-Brenner, 3m, Massekabel, Elektrodenhalterkabel, Gasschlauch 4,5 m, Schweißdraht 0,8 mm 200mm Spule . Zusätzliche Antriebswalzen und Kontaktrohre für Draht 0,6-0,8-1,0 mm

Einstellbereich: 5 – 150 A(120V), 5 – 240A(230V)  
Einschaltdauer: MIG/MAG 25% bei 205 A (230V)

E-Hand 25% bei 180A (230V)  
WIG 30% bei 180A (230V)

**Max. Blechdicke: 9,5 mm**

Schutzklasse: IP23S  
Gewicht: 18,2 kg  
statt € 2.745,-

**Nettopreis € 2.060,-**  
inkl. Mwst. € 2.472,-



## MIG-Gerät LORCH S3 Pulse+Demo Tool

Mig/Mag Kompaktgerät 320 A mit 4-Rollen-Antrieb, wassergekühlt  
Komplett mit Brenner MW5300, Massekabel, Druckminderer.  
statt € 6.016,-

**Nur € 4.943,-**

inkl. Mwst. € 5.931,60  
(1 Stück Abverkauf)

Art.Nr. 212.7002.0



## TELWIN Electromig 220 Synergic Art.Nr. -54590

Mikroprozessorgesteuertes Synergic-Gerät zum MIG-Löten hochfester, moderner Autobleche und verzinkter Bleche. NIRO- und ALU-Schweißen. Digitalanzeige, Regelung der Anstiegs- Kennlinie für Drahtvorschub-Geschwindigkeit, Gasnachströmung, Drahrückbrand, 2/4-Takt-, Punktbetrieb, Thermostatschutz. MIG-MAG/BRAZING/MMA/WIG DC-Lift.

**Komplett mit Schweißbrenner MT25, 3m, Massekabel, Gasschlauch.**

Netzanschluss: 3 x 400 V

Einstellbereich: 20 – 230 A DC

Einschaltdauer: 20% / 200 A

(bei 40°C) 60% / 105 A DC

Netzabsicherung: 10 A

Draht-Ø: 0,6 – 1,0 / 0,8 – 1,0 mm

Gewicht: 23 kg

statt Listenpreis € 1.656,-

**Nettopreis € 1.183,-** inkl. Mwst € 1.419,60

(Optional Gasdruckminderer, Fahrwagen Europa Nr. 803073, E-Handkabel, WIG-Brenner ST26V 4m Nr. 742058)



## TELWIN Inverpulse 425 MIG/TIG/MMA R.A. Art.Nr. -5462

Mit Wasserkühlgerät, Fahrwagen, Brenner MT500, 3m, Druckminderer, Massekabel. MIG/MAG-Schweißen mit Dauerstrom, Pulsstrom, Doppelpuls, Pulse on Pulse.

DC Lift und MMA

- \* 4-Rollen-Drahtvorschub.
- \* MIG/MAG-Schweißen mit Pulsstrom
- \* WIG-DC-Lift, 2/4 Takt
- \* bi-level, Stromabstieg mit Gasnachströmung,
- \* Selbstdiagnose beim Einschalten
- \* Mehrere voreingestellte synergische Programme
- \* Speicherung von individuellen Schweißprogrammen und Alarme

Netzanschluss: 400 V 3-ph

Einstellbereich: 10 – 400 A

Einschaltdauer: 60% bei 300 A, 40% bei 350 A

Draht-Ø: 0,8 – 1,6 mm

Gewicht: 117 kg

statt € 9.000,-

**Nur € 4.690,- (Vorführgerät-Abverkauf)**

inkl. Mwst. € 5.628,-



## TELWIN Mastermig 270 Art.Nr. -5456

Stufengeregeltes Schutzgasschweißgerät für Stahl, NIRO und Alu, mit Punktschweißfunktion. Geeignet auch für Gewerbebetriebe und Landwirtschaft.

Komplett mit Brenner MT25,3m, Druckminderer, Massekabel Vorschubrolle Standard 0,6 – 0,8 mm

Netzanschluss: 400 V 3-ph

Einstellbereich: 28 – 270 A

Einschaltdauer: 60 % bei 160 A

30 % bei 240 A

Draht-Ø Stahl : 0,6 – 1,0 mm

Alu: 0,8 – 1,0 mm

Gewicht: 66 kg

statt € 2204,-

**Nettopreis € 1.359,-**

inkl. Mwst. € 1.630,80

(Abverkauf)



## TELWIN Mastermig 220 Art.Nr. -54560

Stufengeregeltes Schutzgasschweißgerät für Stahl, NIRO und Alu, mit Punktschweißfunktion. Geeignet auch für Gewerbebetriebe und Landwirtschaft.

Komplett mit Brenner MT15,3m, Druckminderer, Massekabel Vorschubrolle Standard 0,6 – 0,8 mm

Netzanschluss: 400 V 3-ph

Einstellbereich: 20 – 220 A

Einschaltdauer: 60% bei 140 A

30% bei 200 A

Draht-Ø Stahl: 0,6 – 1,0 mm

Alu: 0,8 – 1,0 mm

Gewicht: 56 kg

statt € 1.886,-

**Nettopreis € 999,-**

inkl. Mwst. € 1.198,80

(1 Stück Abverkauf)



## TELWIN Electromig 330 WAVE(AQUA) Art.Nr. 816062

Invertergerät mit Pulse für MIG-MAG/FLUX/ BRAZING/MMA/WIG DC-Lift mit Mikroprozessorsteuerung.

Für Stahl, NIRO, Aluminium und lötbare, galvanisierte und verzinkte Bleche mit spezifischen Schweißverfahren bei geringer Wärmezufuhr mit ROOT-MIG und ATC, sowie speziell für Aluminium und zum Schweißlöten mit AB PULSE und AB PoP. 4-Rollen-Drahtvorschub

Lieferumfang: MIG-MAG-Brenner MT500, 3m, Massekabel, Gasschlauch

Optional: Gasdruckminderer Art.Nr. PC0780623 € 59,- (€ 70,80)

Netzanschluss: 400 V 3-ph

Einstellbereich: 20 – 300 A

Einschaltdauer: 60 % bei 205 A

30 % bei 270 A

Draht-Ø: 0,6 – 1,2 mm

Gewicht: 49 kg

statt € 4.320,-

**Nettopreis € 3.084,-**

inkl. Mwst. € 3.700,80



## TELWIN Electromig 300 Synergic Art.Nr. 816065

Multiprozessorgesteuertes MIG-MAG/FLUX/BRAZING/ MMA/WIGDC-Lift Multiprozess-Schweißgerät mit Invertertechnik. Flexibler Einsatz verschiedener Schweiß-Werkstoffe (Stahl, rostfreier Stahl, Aluminium, galvanisierte Bleche). Mit der ATC-Technologie von TELWIN lassen sich auf dünnwandigen Werkstoffen dank einer hochentwickelten Lichtbogensteuerung ausgezeichnete Schweißresultate erzielen.

Lieferumfang: Brenner MT25, 3m lg. Massekabel

Netzanschluss: 400 V -3ph

Einstellbereich: 20 – 300 A

Einschaltdauer: 30% bei

270A (bei 40°C)

60% bei 205A

Draht-Ø: 0,6 – 1,2 mm (4-Rollen-Antrieb)

Gewicht: 37 kg statt € 2.640,-

**Nettopreis € 1.884,-**

inkl. Mwst. € 2.260,80

Optional: Druckminderer, Elektrodenhalterkabel, WIG-Brenner



## TELWIN Technomig 225 PULSE Art.Nr. -5460

MIG-MAG, IMPULSSTROM, WIG DC LIFT und MMA, mikroprozessorgesteuertes Inverterschweißgerät.

Die SYNERGIESTEUERUNG sichert die schnelle und leichte Regelung von den Schweißprogrammen.

Besonders geeignet zum Schweißen von Aluminium, verzinkten Blechen und

Edelstahl. Schweißzubehör für das MIG-MAG-Schweißen mit Brenner MT25, 3m Druckminderer, Massekabel. Vorschubrolle für 0,6 – 0,8 mm

Optional: WIG-Brenner ST26V Nr. 742058, Fahrwagen Nr. 803051

Netzanschluss: 230 V

Einstellbereich: 5 – 200 A

Einschaltdauer: 35% bei 200 A

60% bei 140 A

Draht-Ø Stahl : 0,6 – 1,0 mm

Edelstahl: 0,8 – 1,0 mm

Aluminium: 0,8 – 1,0 mm

statt € 2.643,- (1 Stück Abverkauf)

**Nur € 1.750,-** inkl. Mwst. € 2.100,-

