

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!

Ausgabe 1 – April 2020



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 € 4.035,-,-

Nettopreis € 3.045,-

inkl. Mwst. € 3.654,-



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

ESAB Origo Mig C 280 PRO 4WD Art.Nr. -5435

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 € 2.158,-

Nettopreis € 1.505,-

inkl. Mwst. € 1.806,-

C340 PRO4WD
400 V
40 – 340 A
40

100 % bei 195 A
60 % bei 250 A

0,6 – 1,2 mm

114 kg

statt € 2.617,-

€ 1.920,-

€ 2.304,-



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 € 1.582,-

Nettopreis € 1.083,- inkl. Mwst. € 1.299,60

ESAB CaddyMig C200i Art.Nr. -5447

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

Für Montage, Reparaturen, Heftschiessen, 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 € 1.364,-

Nettopreis € 855,-

inkl. Mwst. € 1.026,-



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

* Professionelles **MIG/MAG Schweißen**, einschl. selbstschützenden Fülldraht

* Ausgezeichnete Stabelektroden Eigenschaften. 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 € 2.191,-

Nettopreis € 1.529,-

inkl. Mwst. € 1.834,80



MIG-Gerät LORCH S3 Pulse+Demo Tool

Art.Nr. 212.7002.0

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
(Abverkauf)



TELWIN DIGITAL SUPERMIG 490

gasgekühlt

Mikroprozessorgesteuertes Synergic-Industriegerät mit 4-Rollen Drahtvorschub, separater Drahtvorschubkoffer, 2/4 Takt.

Komplett mit Schweißbrenner 3m, Gasdruckminderer, Massekabel
Netzanschluss: 400 V 3-ph
Einstellbereich: 50 – 420 A
Einschaltdauer: 60 % bei 300 A

statt € 3.561,-

Nur € 2.250,-
inkl. MwSt. € 2.700,-
(Abverkauf)

Art.Nr. -5431-1



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

Mit Wasserkühlergerät, Fahrwagen, Brenner MT500, 3m, Druckminderer, Massekabel. MIG/MAG-Schweißen mit Dauerstrom, Pulsstrom, Doppelpuls, Pulse on Pulse. Fülldraht, Mig-Löten, WIG-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 € 1.776,-

Nettopreis € 1.332,-
inkl. MwSt. € 1.598,40



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 € 1.536,-

Nettopreis € 1.152,-

inkl. MwSt. € 1.382,40



TELWIN Electromig 330 WAVE(AQUA)

Invertergerät mit Pulse für MIG-MAG/FLUX/ BRAZING/MMA/WIG DC-Lift mit Mikroprozessorsteuerung. Art.Nr. 816062

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 € 3.888,-

Nettopreis € 2.914,-

inkl. MwSt. € 3.496,80



TELWIN-Digital MIG TWIN 222 Synergic

Art.Nr. -5459TWIN

Mit zwei Brenner und zwei verschiedenen Drahtspulen, 15 kg Stahl oder Niro und Kleinspule Alu oder Mig-Löt-Draht für selteneren Einsatz.

Komplett mit 2 Schweißbrenner, Massekabel, Gasdruckminderer.

Netzanschluss: 3 x 400 V
Einstellbereich: 20 – 220 A
Einschaltdauer: 30% / 200 A
60% / 140 A

Draht-Ø: 0,6 – 1,0 mm
statt € 2.050,-

Nur € 1.280,-

(Abverkauf)

inkl. MwSt. € 1.536,-



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

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,- (Abverkauf)

Nur € 1.750,- inkl. MwSt. € 2.100,-

