

# Plasma – Schneidgeräte

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 ab 25. Oktober 2021



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

## TELWIN Plasma 70

Art.Nr. 816170

Invertergerät für das Druckluft-Plasmaschneiden mit Kontaktzündung des Pilotlichtbogens.

Zum schnellen verformungsfreien Schneiden aller leitenden Werkstoffe wie Stahl, Edelstahl, Aluminium, Kupfer, Messing usw.

Komplett mit Brenner PV 6m lang, Massekabel

**Schneidstärke max. 30 mm**

Netzanschluss: 400 V 3-ph

Einstellbereich: 20 – 70 A

Einschaltdauer: 60% bei 50 A

Druckluft: 4 – 5 bar

Gewicht: 15,8 kg

statt € 2.692,-

**Nettopreis € 2.019,-**

inkl. Mwst. € 2.422,80



## TELWIN Superior Plasma 100 Art.Nr. 816172

wie Plasma 70. Komplett mit Brenner PX 6m lang, Massekabel

**Schneidstärke max. 40 mm**

Netzanschluss: 400 V 3-ph

Einstellbereich: 30 – 100 A

Einschaltdauer: 60% bei 75 A

Druckluft: 4 – 5 bar

Gewicht: 28 kg

statt € 4.162,-

**Nettopreis € 3.121,50**

inkl. Mwst. € 3.745,80



## TELWIN Technology Plasma 54 XT NEW

**Schneidstärke max. 12 mm**

Art.Nr. 816147

Invertergerät für das Druckluft-Plasmaschneiden mit Kontaktzündung des Pilotlichtbogens. Zum Schneiden aller leitenden Werkstoffe wie Stahl, Edelstahl, verzinktem Stahl, Aluminium, Kupfer, Messing usw.

Das Modell ist mit einem Kompressor ausgestattet und braucht deshalb nicht an eine externe Druckluftquelle angeschlossen werden..

• Robust und schlagfest

• Signalisieren des Vorhandenseins von Spannung im Brenner

• Verbrauchsmaterial-Wechselsignal

• Automatische Kühlung des Brenners

• Schutzeinrichtungen

Netzanschluss: 220 V

Einstellbereich: 10 – 40 A

Einschaltdauer: 30% bei 35 A

Gewicht: 17,8 kg

statt € 1.322,-

**Nettopreis € 991,50**

inkl. Mwst. € 1.189,80



## TELWIN Technology Plasma 41 Art.Nr. -5308

Invertergerät für das Druckluft-Plasmaschneiden mit Kontaktzündung des Pilotlichtbogens. Zum Schneiden aller leitenden Werkstoffe wie Stahl, Edelstahl, verzinktem Stahl, Aluminium, Kupfer, Messing usw.

Komplett mit Brenner 4m lang, Massekabel

**Schneidstärke max. 12 mm**

Netzanschluss: 230 V

Einstellbereich: 7 – 40 A

Einschaltdauer: 30% bei 35 A

Druckluft: 4 – 5 bar

Gewicht: 7,6 kg

statt € 960,-

**Nettopreis € 720,-**

inkl. Mwst. € 864,-



## TELWIN Technology Plasma 41 XT NEW

Wie Plasma 41, jedoch mit neuem robustem, schlagfestem Gehäuse.

**Schneidstärke max. 15 mm**

Art.Nr. 816146

Signalisieren des Vorhandenseins von Spannung im Brenner,

Schutzmaßnahmen. Verbrauchsmaterial-Wechselsignal, automatische Kühlung des Brenners.

Netzanschluss: 230 V

Einstellbereich: 10 – 40 A

Einschaltdauer: 30% bei 35 A

Gewicht: 9 kg

statt € 930,-

**Nettopreis € 697,50** inkl. Mwst. € 837,-



## TELWIN Technology Plasma 60 XT NEW

Wie Plasma 41 XT.

Art.Nr. 816148



**Schneidstärke max. 20 mm**

Netzanschluss: 230 V, Netzsicherung: 20A

Einstellbereich: 10 – 60 A

Einschaltdauer: 30 % bei 50 A

Gewicht: 10,3 kg statt € 1.298,-

**Nettopreis € 973,50**

inkl. Mwst. € 1.168,20

## TELWIN Plasma 34 mit Kompressor

Art.Nr. -5306

Wie Plasma 54. **Schneidstärke max. 6 mm**

Netzanschluss: 230 V

Einstellbereich: 5 – 25 A

Einschaltdauer: 25% bei 20 A

statt € 999,-

**NUR € 650,-** (Abverkauf)

inkl. Mwst. € 780,-



## TELWIN Superior Plasma 160 Art.Nr. 816174

Invertergerät für das Druckluft-Plasmaschneiden mit Kontaktzündung des Pilotlichtbogens.

Zum schnellen, verformungsfreien **Schneiden und Gitterschneiden** und

Fugenhobeln aller leitenden Werkstoffe wie **Stahl, Edelstahl, verzinkten**

**Stahl, Aluminium, Kupfer, Messing usw.** Es besteht die Möglichkeit zur

Anbindung an automatische Schneidanlagen. Manuelles Schneiden und

die Möglichkeit des automatischen Schneidens. Hohe Stabilität des Schneid-

stroms. Leicht lesbare digitales Bedienfeld mit einfacher Einstellung.

**Komplett mit Brenner PX, 6m**

**Schneidstärke max. 50 mm**

Netzanschluss: 400 V 3-ph

Einstellbereich: 30 – 160 A

Einschaltdauer: 30% bei 150 A

60% bei 120 A

Druckluft: 4 – 5 bar

Gewicht: 46 kg

**Preis auf Anfrage**

Dieses Gerät muss bestellt werden.

