

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 2 – September 2020 gültig bis 31.03.2021



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

Dirmhirngasse 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 € 2.400,-

Nettopreis € 1.799,-

inkl. Mwst. € 2.158,80



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 € 3.600,-

Nettopreis € 2.697,-

inkl. Mwst. € 3.236,40



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 € 1.175,-

Nettopreis € 880,-

inkl. Mwst. € 1.056,-



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.
sekabel



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-Wechsel-
signal, automatische Kühlung des Brenners.

Netzanschluss: 230 V
Einstellbereich: 10 – 40 A
Einschaltdauer: 30% bei 35 A
Gewicht: 9 kg statt € 838,-

Nettopreis € 628,- inkl. Mwst. € 753,60



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 € 1.150,-

Nettopreis € 863,-

inkl. Mwst. € 1.035,60

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 lesbares 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.

