

Schweissgeräte

Schweissgerät Inverter

BluePower 188

- Geeignet zum Verschweissen von rutilen, basischen und CrNi- Elektroden.
- Stufenlose Einstellung des Schweißstroms
- LED-Anzeige für Betriebsbereit und Übertemperatur
- Eingebauter Thermoschutz
- Elektronisch gesteuerter Ventilator

Spannung / Ampere	230 V / 8,7 A
Stromabgabe	5 - 180 A
Stromaufnahme bei 60%	2000 W
Zündspannung	70 V
Ø Elektroden	1,6 - 4,0 mm
Einschaltdauer	15 % bei / à 160 A
Punktschweissen	nein / non
Länge Massekabel	2 m
Masse	320x120x255 mm
Gewicht	5 kg

Bestellnummer	99805945
Preis + vRG	690.- + 2.31

Set im Koffer, Schweißkabel, Schweißschild und Schlackenhammer mit integrierter Drahtbürste
Jeu en coffret, câble de soudage, bouclier de soudage et marteau avec brosse métallique incl.

Postes à souder



Poste à souder inverter

- A utiliser avec tous les types d'électrodes enrobées (rutiles, basiques, inox)
- Réglage du courant de soudage
- Indicateur LED pour l'alimentation et la surchauffe
- Protection thermique incorporée
- Ventilateur électronique

Tension / Ampère	
Courant de soudure	
Consomm. de courant à 60%	
Tension d'allumage	
Ø Electrodes	
Durée de commutation	
Soudage par points	
Longueur câble de masse	
Dimensions	
Poids	

No. de commande	
Prix + TAR	



Schweissgerät Inverter

Galileo 175

- Beste Schweißergebnisse beim Verschweissen von rutilen, basischen und CrNi- Elektroden
- Kein Festkleben der Elektrode (antisticking)
- Spannungsregulierung, gleichmässiges Schweißen auch bei Generatorbetrieb oder langen Zuleitungen.
- LED-Anzeige für Betriebsbereit und Übertemperatur
- **Lift Arc- und TIG-Schweissen**

Spannung / Ampere	230 V / 14,4 A
Stromabgabe	5 - 160 A
Stromaufnahme bei 60%	3300 W
Zündspannung	65 V
Ø Elektroden	1,6 - 4,0 mm
Einschaltdauer	35 % bei / à 160 A 60 % bei / à 120 A
Punktschweissen	ja / oui
Länge Massekabel	2 m
Masse	335x140x245 mm
Gewicht	5,8 kg

Bestellnummer	99805893
Preis + vRG	948.- + 2.31

Set im Koffer, Schweißkabel, Schweißschild und Schlackenhammer mit integrierter Drahtbürste
Jeu en coffret, câble de soudage, bouclier de soudage et marteau avec brosse métallique incl.

Poste à souder inverter

- Les meilleurs résultats de soudage avec tous les types d'électrodes enrobées (rutiles, basiques, inox).
- Pas de collage de l'électrode (antisticking)
- Régulation de tension, soudage homogène aussi avec des groupes électrogènes et avec des longues câbles d'alimentation.
- Indicateur LED pour l'alimentation et la surchauffe
- **Soudage Lift-Arc (brasage à arc) et TIG possible**

Tension / Ampère	
Courant de soudure	
Consomm. de courant à 60%	
Tension d'allumage	
Ø Electrodes	
Durée de commutation	
Soudage par points	
Longueur câble de masse	
Dimensions	
Poids	

No. de commande	
Prix + TAR	



Schweisgeräte

Postes à souder



Schweisgerät Inverter

Galileo 175 HF

- Geeignet zum Verschweissen von rutilen, basischen und CrNi- Elektroden
- Elektronische Einstellung des Schweißstromes, elektronische Vorwahl der Schweißspannung, digitale Anzeige
- **Lift Arc- und TIG-Schweissen**
- Mit Starthilfe beim Schweißen
- Spannungsregulierung, gleichmässiges Schweißen auch bei Generatorbetrieb oder langen Zuleitungen.
- Digitalanzeige für Schweißstrom
- LED-Anzeige für Betriebsbereit, Übertemperatur und Überspannung
- Kein Festkleben der Elektrode (antisticking)
- Hot-Start
- Elektronisch gesteuerter Ventilator

Spannung / Ampère	230 V / 14,4 A
Stromabgabe	5 - 160 A
Stromaufnahme bei 60%	4000 W
Zündspannung	65 V
Ø Elektroden	1,6 - 4,0 mm
Einschaltdauer	35 % bei / à 160 A 60 % bei / à 122 A
Punktschweissen	ja / oui
Länge Massekabel	2 m
Masse	400x140x245 mm
Gewicht	7,0 kg
Bestellnummer	99805981
Preis + vRG	1'390.- + 2.31

Set im Alu-Koffer, Schweißkabel für Elektroden- und TIG-Schweissen, Schweißschild und Schlackenhammer mit integrierter Drahtbürste

Jeu en coffret en alu, câble de soudage pour soudage avec électrodes et TIG, bouclier de soudage et marteau avec brosse métallique incl.

Poste à souder inverter

- A utiliser avec tous les types d'électrodes enrobées (rutilé, basique, inox).
- Réglage électronique du courant de soudage
- Indicateur LED pour l'alimentation et la surchauffe
- **Soudage Lift Arc et TIG**
- Avec aide de démarrage durant le soudage
- Régulation de tension, soudage homogène aussi avec des groupes électrogènes et avec des longs câbles d'alimentation.
- Affiche digital pour le courant de soudage
- Indicateur LED pour l'alimentation, la surchauffe et la surcharge
- Pas de collage de l'électrode (antisticking)
- Démarrage à chaud
- Ventilateur électronique

Tension / Ampère	230 V / 14,4 A
Courant de soudure	5 - 160 A
Consomm. de courant à 60%	4000 W
Tension d'allumage	65 V
Ø Electrodes	1,6 - 4,0 mm
Durée de commutation	35 % bei / à 160 A 60 % bei / à 122 A

Soudage par points	ja / oui
Longueur câble de masse	2 m
Dimensions	400x140x245 mm
Poids	7,0 kg

No. de commande	99805981
Prix + TAR	1'390.- + 2.31



Schweissgeräte

Tragbares Schutzgas Inverter Schweissgerät Lieferung ohne Gas

Fox 180 S

- Geeignet zum MAG-Schweissen mit und ohne Gas
- Geeignet zum rutilen Schweißen von Aluminium, Stahl und Inox
- Spannungsregulierung, auch bei Generatorbetrieb oder langen Zuleitungen.
- Elektronisch gesteuerter Ventilator
- Kein Festkleben des Schweißdrahtes
- Spulenhalter für Spulen bis 5 kg
- Mit Binzel-Brenner
- Einfaches Einstellen der Parameter dank aufgedruckter Schweisstabelle
- Hervorragende Schweissergebnisse auch für unerfahrene Anwender

Spannung / Ampere	230 V / 12,2 A
Stromabgabe	5 - 170 A
Stromaufnahme bei 60%	2800 W
Zündspannung	25 / 40 V
Ø Elektroden	1,6 - 3,25 mm
Ø Draht Stahl	0,6 - 1,0 mm
Ø Draht Inox	0,8 - 1,0 mm
Ø Draht Aluminium	0,8 - 1,0 mm
Ø Draht Flux core (ohne Gas)	0,8 - 1,0 mm
Ø Draht Lötten	0,8 - 1,0 mm
Einschaltdauer	25 % bei / à 170 A 60 % bei / à 110 A
Punktschweissen	ja / oui
Länge Massekabel	2 m
Masse	480x220x385 mm
Gewicht	10,5 kg

Bestellnummer 99820009
Preis + vRG 1'290.- + 2.31

Set inkl. Schweisskabel mit Sonde, Massekabel, 1 Rolle Schweißdraht Nr. 21910009
Jeu, câble et sonde de soudage, câble de masse, 1 bobine de fil de soudage No. 21910009 incl.

Postes à souder



Poste à souder à gaz, portable Inverter

Livré sans gaz

- A utiliser pour le soudage MAG avec et sans gaz
- A utiliser pour le soudage rutile de l'acier, l'aluminium et l'acier inoxydable
- Régulation de tension, aussi avec des groupes électrogènes et avec des longs câbles d'alimentation
- Ventilateur électronique
- Pas de collage du fil
- Porte-bobine pour bobines de max 5 kg
- Avec pistolet Binzel
- Réglage facile des paramètres grâce à la table de soudage imprimée
- Excellents résultats de soudage même pour les utilisateurs inexpérimentés

Tension / Ampère	
Courant de soudure	
Consomm. de courant à 60%	
Tension d'allumage	
Ø Electrodes	
Ø Fil acier	
Ø Fil inox	
Ø Fil aluminium	
Ø Fil Flux core (sans gaz)	
Ø Fil brasage	
Durée de commutation	

Soudage par points
Longueur câble de masse
Dimensions
Poids

No. de commande
Prix + TAR



Schweissgerät Lieferung ohne Gas

Easymig 188

- Ideal zum Schweißen dünner Bleche, Karosserie- und Konstruktionsarbeiten
- Zum Schweißen mit Fülldraht (ohne Gas) und Normaldraht (mit Gas)
- Elektronisch gesteuerter Ventilator
- Mit Timer zum Punktschweissen
- Spulenhalter für Spulen von 5 - 15 kg
- Mit Binzel-Brenner
- Fahrbar, robust und langlebig

Spannung / Ampere	400 V - 11,2 A
Stromabgabe	30 - 170 A
Stromaufnahme bei 60%	2560 W
Zündspannung	32,5 V
Ø Draht Stahl	0,6 - 0,8 mm
Ø Draht Aluminium	0,8 - 1,0 mm
Ø Fülldraht (ohne Gas)	0,8 - 1,2 mm
Einschaltdauer	20 % bei / à 170 A 60 % bei / à 118 A
Punktschweissen	ja / oui
Länge Massekabel	2,5 m
Masse	770x460x660 mm
Gewicht	52,6 kg

Bestellnummer 99410074
Preis + vRG 1'890.- + 11.11

Set inkl. Brenner mit Kupplung, Druckminderer, Gasleitung, Schweisskabel mit Sonde und Massekabel
Jeu, brûleur avec raccord, régulateur de pression, tuyau de gaz, câble et sonde de soudage et câble de masse incl.

Poste à souder Livré sans gaz

- A utiliser pour le soudage de tôles fines et pour les travaux de carrosserie et de construction
- Soudage avec fil fourré sans gaz ou fil plein avec gaz
- Ventilateur électronique
- Temporisateur pour le soudage par points
- Porte-bobine pour bobines de 5 à 15 kg
- Avec pistolet Binzel
- Mobile, robuste et durable

Tension	
Courant de soudure	
Consomm. de courant à 60%	
Tension d'allumage	
Ø Fil acier	
Ø Fil aluminium	
Ø Fil fourré (sans gaz)	
Durée de commutation	

Soudage par points
Longueur câble de masse
Dimensions
Poids

No. de commande
Prix + TAR



Schweissgeräte

Schweissgerät

Maximig 298 Profi

Lieferung ohne Gas

- Ideal zum Schweißen dünner Bleche, Karosserie- und professionelle Konstruktionsarbeiten
- Zum Schweißen mit Fülldraht (ohne Gas) und Normaldraht (mit Gas)
- Elektronisch gesteuerter Ventilator
- Mit Timer zum Punktschweißen
- Spulenhalter für Spulen von 5 - 15 kg
- Mit Binzel-Brenner
- Fahrbar, robust und langlebig

Spannung / Ampere	400 V / 21,3 A
Stromabgabe	30 - 300 A
Stromaufnahme bei 60%	8500 W
Zündspannung	18 - 45 V
Ø Draht Stahl	0,6 - 1,2 mm
Ø Draht Inox	0,8 - 1,0 mm
Ø Draht Aluminium	0,8 - 1,0 mm
Ø Fülldraht (ohne Gas)	1,2 mm
Einschaltdauer	35 % bei / à 290 A 60 % bei / à 225 A
Punktschweißen mit Timer	ja / oui
Länge Massekabel	3 m
Masse	880x500x740 mm
Gewicht	90 kg
Bestellnummer	99410073
Preis + vRG	2'950.- + 18.52

Inkl. Brenner mit Kupplung, Druckminderer, Gasleitung, Schweisskabel mit Sonde und Massekabel
Brûleur avec raccord, régulateur de pression, tuyau de gaz, câble et sonde de soudage et câble de masse incl.

Postes à souder



Poste à souder

Livré sans gaz

- A utiliser pour le soudage de tôles fines et pour les travaux de carrosserie et de construction professionnels
- Soudage avec fil fourré sans gaz ou fil plein avec gaz
- Ventilation électronique
- Temporisateur pour le soudage par points
- Porte-bobine pour bobines de 5 à 15 kg
- Avec pistolet Binzel
- mobile, robuste et durable

Tension / Ampère	400 V / 21,3 A
Courant de soudure	30 - 300 A
Consomm. de courant à 60%	8500 W
Tension d'allumage	18 - 45 V
Ø Fil acier	0,6 - 1,2 mm
Ø Fil inox	0,8 - 1,0 mm
Ø Fil aluminium	0,8 - 1,0 mm
Ø Fil fourré (sans gaz)	1,2 mm
Durée de commutation	35 % bei / à 290 A 60 % bei / à 225 A
Soudage par points avec minuterie	ja / oui
Longueur câble de masse	3 m
Dimensions	880x500x740 mm
Poids	90 kg
No. de commande	99410073
Prix + TAR	2'950.- + 18.52



115

Plasmaschneider

Plasmaschneider Inverter

PC 43

- Ideal zum Schneiden von Stahl bis 15 mm
- Elektronisch gesteuerter Ventilator
- benötigt Druckluft
- Klein, leicht und mit bester Schnittqualität

Spannung	230 V / 11,5 A
Stromabgabe	10 - 40 A
Stromaufnahme bei 60%	2640 W
Spannungsabgabe	350 V
Einschaltdauer	40 % bei / à 40 A
Schneidkapazität	15 mm
Schneidgeschwindigkeit	25 cm/min. bei / à 13 mm
Luftdruck	4 - 5,5 bar / 100 l/min.
Länge Massekabel	4 m
Masse	380x155x320 mm
Gewicht	11 kg
Bestellnummer	99830019
Preis + vRG	1'980.- + 2.31

Inkl. TIG-Handgriff und Massekabel
Poignée TIG et câble de masse incl.

Poste de coupage plasma



Poste de coupage plasma Inverter

- A utiliser pour le coupage de l'acier jusqu'à 15 mm
- Ventilateur électronique
- A besoin de l'air comprimé
- Petit, léger et avec la meilleure qualité de coupe





Tension	230 V / 11,5 A
Courant de coupage	10 - 40 A
Consomm. de courant à 60%	2640 W
Sortie de tension	350 V
Durée de commutation	40 % bei / à 40 A
Capacité de coupe	15 mm
Vitesse de coupe	25 cm/min. bei / à 13 mm
Pression d'air	4 - 5,5 bar / 100 l/min.
Longueur câble de masse	4 m
Dimensions	380x155x320 mm
Poids	11 kg
No. de commande	99830019
Prix + TAR	1'980.- + 2.31




Zubehör Schweißgeräte, Plasmaschneider


Accessoires postes à souder et coupage plasma





Pistolen		Pistolets	
Pistole Eurotig 26, 4 m, 50 mm ²	zu / pour Galileo 185 HF	Pistolet Eurotig 26, 4 m, 50 mm ²	
Bestellnummer Preis	23020155 358.-	No. de commande Prix	
Pistole Binzel Ergo Plus 14, 2,5 m	zu / pour Fox 180, Easymig 188	Pistolet Binzel Ergo Plus 14, 2,5 m	
Bestellnummer Preis	23000440 135.-	No. de commande Prix	
Pistole Binzel Ergo Plus 25, 3,0 m	zu / pour Maximig 298	Pistolet Binzel Ergo Plus 25, 3,0 m	
Bestellnummer Preis	23000425 188.-	No. de commande Prix	
Plasma-Pistole	zu / pour PC 43	Pistolet plasma	
Bestellnummer Preis	23010070 418.-	No. de commande Prix	


Elektrodenhalter mit Kabel				Câble electrode	
Bestellnummer Preis	Bluepower 188 43205086 44.-	Galileo 175 Galileo 185 HF 43205098 51.-	Fox 180 43205054 37.-	Câble electrode No. de commande Prix	


116

Massenkabel	L= 2 m	L= 2 m	L= 2 m	L= 2, 5 m	Câble de masse	
Bestellnummer Preis	Bluepower 188 43210138 21.-	Galileo 175 Galileo 185 HF 43210185 37.-	Fox 180 43210205 20.-	Easymig 188 43210096 22.-	Câble electrode No. de commande Prix	
	L= 3 m	L= 4 m				
Bestellnummer Preis	Maximig 298 43210142 61.-	PC 43 43210150 21.-			No. de commande Prix	

Kontaktdüsen	zu / pour Fox 180, Easymig 188				Buses	
Kontaktdüse Bestellnummer Preis	0 0,6 mm 23005018 3.40	0 0,8 mm 23005019 3.40	0 1,0 mm 23005020 3.40	0 1,2 mm 23005029 3.40	Buse No. de commande Prix	

Kontaktdüsen	zu / pour Maximig 298				Buses	
Kontaktdüse Bestellnummer Preis	0 0,6 mm 23005070 3.20	0 0,8 mm 23005038 3.20	0 1,0 mm 23005039 3.20	0 1,2 mm 23005040 3.20	Buse No. de commande Prix	




Gasdüsen	zu / pour Fox 180, Easymig 188				Buses à gaz	
Gasdüse Bestellnummer Preis	0 9,5 mm 23005117 7.50	0 12,0 mm 23005021 7.50			Buse à gaz No. de commande Prix	





Gasdüsen	zu / pour Maximig 298				Buses à gaz	
Gasdüse Bestellnummer Preis	0 15,0 mm 23005036 8.50				Buse à gaz No. de commande Prix	

Zubehör Schweißgeräte, Plasmaschneider

Accessoires postes à souder et coupage plasma



Zubehör	zu / pour PC 43			Accessoires	
Elektrode				Buse	
Bestellnummer Preis	23015187B 45.-			No. de commande Prix	
Kontaktdüse	0,65 mm	0,8 mm	0,9 mm	Buse	
Bestellnummer Preis	23015189B 43.-	23015186B 43.-	23015208B 43.-	No. de commande Prix	
Dichtring				Joint	
Bestellnummer Preis	23015179B 58.-			No. de commande Prix	

Draht				Fil	
		Rolle aussen / innen Rouleau extérieur/intérieur	Gewicht Poids		
Draht Flux core (ohne Gas) Bestellnummer Preis	Ø 0,9 mm 21910009 17.-	Ø 125 / 15 mm	0,45 kg	Fil Flux core (sans gaz) No. de commande Prix	
Kupfer-Stahldraht Bestellnummer Preis	Ø 0,6 mm 21910003 59.-	Ø 200 / 50 mm	5 kg	Fil d'acier plaqué de cuivre No. de commande Prix	
Kupfer-Stahldraht Bestellnummer Preis	Ø 0,8 mm 21910004 53.-	Ø 200 / 50 mm	5 kg	Fil d'acier plaqué de cuivre No. de commande Prix	
Kupfer-Stahldraht Bestellnummer Preis	Ø 0,8 mm 21910007 98.-	Ø 300 / 50 mm	15 kg	Fil d'acier plaqué de cuivre No. de commande Prix	

Schweisshelm Vision 2000

Schweisshelm Vision 2000

- Schutz beim Schweißen mit Komfort, Qualität und Design.
- Die Sensibilität der Opto-Elektronik ist stufenlos einstellbar
- mit Solarzellen
- Helme sind individuell an jede Kopfform anpassbar.

Schutzklasse	DIN 9 - 13
Sensoren	2 Stk. / pcs.
Sichtfenster	95 x 40 mm
Gewicht	0,56 kg
Bestellnummer	21905053
Preis	148.-

Casque à souder



Casque à souder

- Protection pendant le soudage avec confort, qualité et design.
- La sensibilité de l'opto-électronique est réglable individuellement
- Avec des cellules solaires
- Les casques sont réglables individuellement à toutes les formes de tête.

Classe de protection	
Senseurs	
Vitre	
Poids	
No. de commande	
Prix	

