

NORDISCH COOLE AKTIONS-WOCHEN 2016/1



OMEGA 300 YARD

Jetzt auch als Synergie- und Puls-Maschine erhältlich: Die ideale Schweißmaschine für den Einsatz auf Baustellen, in Werften und im Service. Hohe Einschaltdauer, extrem robuster Aufbau, nur 17 kg Eigengewicht (ohne Spule). Für leichte 5 Kilogramm-Drahtspulen.



Basic Bedienfeld inkl.:

- MMA
- Polaritätswechsel-Funktion
- 2-Takt/4-Takt



Synergic Bedienfeld inkl.:

- Synergische Schweißprogramme
- MMA
- 2-Takt/4-Takt
- DUO Plus™ für Wurzellagen
- Wahl der Sequenzen



Pulse Bedienfeld inkl.:

- Synergische Schweißprogramme
- MMA
- 2-Takt/4-Takt
- DUO Plus™ für Wurzellagen
- Wahl der Sequenzen
- Puls-Schweißen

AKTIONSPREISE:

● **Basic**
2.250 € statt 2.821 €

● **Synergic**
2.790 € statt 3.466 €

● **Pulse**
3.550 € statt 4.421 €

Angebot inklusive ...

- Brenner MIG-A-Twist ML300 4m
- 4-Rollen-Drahtvorschub
- Netzkabel m. Stecker
- 3m Massekabel m. Klemme
- Polaritätswechselfunktion für das Verschweißen von Innershield-Draht (ohne Gas).



POWER ARC™
Spezial-Software

Spezial-Software enthält neben der Power Arc-Funktion über 200 Synergie-Kennlinien für unterschiedliche Materialarten mit/ohne Puls, für MIG-Löten u.v.m.

Technische Daten:

Schweißbereich: 15-300 A
Netzspannung: 3x400 V
Sicherung: 16 A
ED 100% / 20°C, AN: 300/29

Optional mit Schutzbügel

AKTIONSPREIS:

● **198 €** statt 259 €
zzgl. zum Maschinenpreis

Optional mit Spezial-Software

AKTIONSPREIS:

● **590 €** statt 838 €
zzgl. zum Maschinenpreis

OMEGA² 300 ADVANCED MIT FAHRWAGEN, LUFTGEKÜHLT

Einfach zu bedienende, stufenlos regelbare volldigitale Schweißmaschine mit Synergie-Programmen und Polaritätswechselfunktion. Optimal geeignet für anspruchsvolle Schweißarbeiten in Industrie und Handwerk.

Angebot inklusive ...

- Brenner ML 300 Twist 4M
- 8,5m Netzkabel m. Stecker
- 3m Massekabel m. Klemme
- 4-Rollen-Drahtvorschub
- Handgriff

Technische Daten:

Schweißbereich: 15-300 A
Netzspannung: 3x400 V
Sicherung: 10 A
ED 100% / 20°C (MIG), A: 230



AKTIONSPREIS:
● 2.460 € statt 2.999 €



MIG/MAG: DER EINSTIEG IN DIE WELT DES PULSENS

AUTOMIG² 273I AUTOPULS

Kompakte, einfach zu bedienende Inverter-Schweißmaschine mit Puls-Funktion für spritzerarmes Schweißen. Perfekt für die Kfz-Instandsetzung, Schlossereien, leichten Stahlbau und Handwerk.

Angebot inklusive ...

- Brenner ML 250 Twist 4M
- 8,5m Netzkabel m. Stecker
- 3m Massekabel m. Klemme
- 4-Rollen-Drahtvorschub
- Fahrwagen inkl. Flaschenhalter und Handgriff

Technische Daten:

Schweißbereich: 15-270 A
Netzspannung: 3x400V
Sicherung: 10 A
ED 100% / 20°C (MIG), A: 230

AKTIONSPREIS:
● 3.150 € statt 3.870 €



WIG UND ELEKTRODE SCHWEISSEN IN PERFEKTION:

PI 250 AC/DC, WASSERGEKÜHLT MIT FAHRWAGEN

Angebot inklusive ...

- Brenner TIG Ergo 301 4m
- 3m Netzkabel mit Stecker
- 3m Massekabel mit Klemme

Technische Daten:

Schweißbereich: 5-250 A
 ED 100% / 40°, A/V: 150/16,00
 ED 60% / 40°, A/V: 180/17,2
 Netzspannung: 3x400 V

TIG-A TACK™
 Die ultimative
 Heftfunktion

AKTIONSPREIS:

● **4.890 €** statt 6.098 €



SCHWEISS-GERÄTE FÜR ANSPRUCHSVOLLE HANDWERKER:

Focus Stick 160 E PFC



AKTIONSPREIS:

● **420 €** statt 530 €

Focus Stick 160 E PFC

Kompakter Elektrodenhand-Inverter mit PFC (Power Factor Correction)
 inkl. 3m Elektrodenhalter,
 2m Massekabel, Tragegurt,
 16A-Schuko-Stecker

Focus MIG 130 PFC

Tragbarer MIG-Inverter mit PFC (Power Factor Correction)
 inkl. 3m Brenner, 2m Massekabel,
 Tragegurt, 16A-Schuko-Stecker;
 für 5kg-Drahtspulen

Focus MIG 130 PFC



AKTIONSPREIS:

● **490 €** statt 610 €

TECHNISCHE DATEN	FOCUS STICK 160 E PFC	FOCUS MIG130 PFC
Strombereich, A	20-160	45-130
Netzspannung	1x230 V -40/+10%	230 V +/- 15%
Einschaltdauer 20°C 100% A	120/24,8	130/20,5
Einschaltdauer 20°C 60% A	150/26,0	130/25/20,5

Aktion gültig bis 30.04.2016

Alle Preise verstehen sich netto zzgl. MwSt.

Ihr Migatronik-Händler steht Ihnen für alle Fragen zu diesem Angebot zur Verfügung:

SCHWEISS-SHOP.de
 +49 (0)40 832 86 80
 SCHWEISS-SHOP E.K. / LURUPER HAUPTSTRASSE 56 / 22547 HAMBURG

MIGATRONIC Schweißmaschinen GmbH
 Sandusweg 12, D-35435 Wettenberg
 Telefon: (+49) 0641/98284-0
 Fax: (+49) 0641/98284-50
 info@migatronik.de
 www.migatronik.de

MIGATRONIC
 WELDING VALUE