

# NEU IM LIEFERPROGRAMM

Gültig bis Widerruf

## ATLAS 160 DIY

### Unser Kleiner ganz groß!

Der ATLAS 160 DIY ist ein Mini Elektroden Schweißgerät mit niedriger Eingangsspannung, des vor allem in der Schweißindustrie sowie in der privaten Werkstatt zum Einsatz kommt.



JAVAC Deutschland GmbH

www.javac-deutschland.de  
info@javac-deutschland.de

### Eigenschaften

- Niedrige Eingangsspannung
- Arc-Force
- IGBT-Technologie
- Sehr kleines Gehäuse; stabil und leicht zu handhaben.
- Elektrodenschweißen
- Luftkühlung
- Überspannungsschutz
- Kontrolllampe
- Masseanschluss
- Elektrodenanschluss



Modell	ATLAS 160 DIY
Netzspannung	230 V±15% 50/60Hz
Leistung	5,8 KVA
Max. Eingangsstrom	26 A
Schweißstrombereich	20-140A
Leerlaufspannung	15 V
Einschaltdauer	60% 140A 100% 100A
Schutzklasse	IP 23
Isolierklasse	F
Maße (LxBxH) mm	230x100x150
Gewicht	2,8 Kg
Artikelnummer	02.01.01.00080

Listenpreis Atlas 161

**145,- €**

zzgl. MwSt. RG: N

### Lieferumfang:

- 1 Massekabel 1,2 m
- 1 Schweißkabel 1,2 m
- 1 Kunststoffkoffer



Druckfehler, Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten! 27.04.2017

Für mehr Infos klicken Sie uns an:

<http://www.javac.org> ➔ Aktuelle Angebote

Industriestraße 29/2  
D-73340 Amstetten

Tel. +49 (0)73 31 - 30 58 0  
Fax +49 (0)73 31 - 30 58 58

Auftragsbearbeitung  
+49(0)73 31 - 30 58 20

Technische Auskünfte  
+49(0)73 31 - 30 58 24

