

249,- Euro
+ MwSt.

SONDERAKTION † SONDERAKTION † SONDERAKTION

KESSELS INVERTER STICK 160



Der **KESSELS** Inverter überzeugt durch seine ausgezeichneten Schweißigenschaften. Neben dem Schweißen von Stabelektroden ist das WIG-Schweißen ab 5 Ampere mit Kontaktzündung möglich.

Die Arc-Force-Regelung unterstützt den Schweißprozess mit einer erhöhten Lichtbogenstabilität und einem optimierten Werkstoffübergang. Die Anti-Stick-Funktion verhindert zuverlässig ein Festkleben der Elektrode.

Der **KESSELS** Inverter ist für den Betrieb am Generator geeignet.

Inverter Stick 160 + Massekabel 3 mtr. + Elektrodenkabel 5 mtr.

Modell	Stick 160
Nenn-Eingangsspannung	230/240 Volt
Phasen	1
Absicherung	16 A
Frequenz	50/60 Hz
Leistung eff.	3,8 KVA
Leerlaufspannung	75 Volt
Schweißstrom	5-150 A
Einschaltdauer	(bei 40°C)
X= 30%	150 M
Y= 100%	95 A
Schutzart	IP 23 C
Gewicht	5,5 kg
Abmessungen	330x135x270mm
Garantie	24 Monate