

# KITin RS

## Neue Serie!



### KITin RS

**150** 10–150 A | 130 A (100%), 150 A (65%)

**170** 10–170 A | 130 A (100%), 170 A (60%)

**190** 10–180 A | 130 A (100%), 170 A (60%)

Die ED werden in einer Temperaturbox gemessen bei einer konstanten Temperatur von 40 °C

### KITin TIG LA RS

**150** 10–150 A | 130 A (100%), 150 A (65%)

**170** 10–170 A | 130 A (100%), 170 A (60%)

**190** 10–180 A | 130 A (100%), 170 A (60%)

Die ED werden in einer Temperaturbox gemessen bei einer konstanten Temperatur von 40 °C

### KITin HF RS

**1500** 10–150 A | 115 A (100%), 145 A (60%)

**1700** 10–170 A | 130 A (100%), 170 A (60%)

**1900** 10–180 A | 130 A (100%), 170 A (60%)

Die ED werden in einer Temperaturbox gemessen bei einer konstanten Temperatur von 40 °C

NEUES DESIGN

## Neue Funktionen

- Prozessorsteuerung, Anschlussmöglichkeit für Fernbedienung und einstellbare Funktionen: HOT START, SOFT START, ANTI STICK, V. R. D., ARC FORCE für alle Varianten
- KITin HF - jetzt auch mit BALANCE-Funktion

## Höhere Einschaltdauer und Leistung

## Problemloses Schweißen bei langen Verlängerungskabeln





## TRAGBAND

Serienausstattung



## SEITLICHE ABDECKUNG

Standard für  
KITin RS 150-170-190  
KITin RS 150-170-190 TIG LA



## ABNEHMBARER GRIFF

Serienausstattung



## SCHÜTZENDES PLEXIGLAS

Standard für  
KITin RS 1500-1700-1900 HF



Schweißen  
an langen  
Verlängerungskabeln