Beste Schweißergebnisse im mobilen Einsatz!













Elektro-Schweißgeräte eignen sich vor allem zum Verbindungsschweißen von Flacheisen, Winkeleisen, Rohren oder Ähnlichem. Der große Vorteil beim Elektro-Schweißen liegt darin, dass die Materialien nicht vorgewärmt werden müssen und direkt an der gewünschten Position verschweißt werden können. Auch lassen sich Werkstücke unterschiedlicher Stärke problemlos miteinander verschweißen. Dieses Schweißgerät kann bei 230 V und 400 V Nennspannung betrieben werden. Mittels Drehschalter kann die gewünschte Nennspannung eingestellt werden. Für den mobilen Einsatz bestens geeignet!

NSG 270 F Elektro-Schweißgerät

Logistische Daten:

NSG 270 F 1 Stück Тур: VE: Art.-Nr.: 15.440.90 600 Stück 20": 01026 Ident-Nr.: 40``: -- Stück **EAN Code:** 4006825 528794 40"HC: -- Stück Verpackung: 485 x 270 x 415 mm **Gewicht:** 29 kg (brutto)



Beste Schweißergebnisse im mobilen Einsatz!





Merkmale:

- Gerätesteckdose (230V~50Hz) mit Überlastschalter (6A) auf der Rückseite für externe Geräte
- stufenlos regelbarer Schweißstrom
- praktische Elektrodenablage
- Netzkabel
- Drehschalter für Nennspannung 230V/400 V
- Thermowächter mit Kontrolllampe
- ergonomischer Transportgriff
- komplett mit Schweißplatzausrüstung
- Turbokühlung durch integrierten Kühlventilator
- mit 32 A CeCon-Netzstecker

Technische Daten:

- Netzanschluss: 230 V/ 400 V ~ 50 Hz

- Leerlaufspannung: 48 V- Absicherung: 32 A

- Schweißstrom max.: 175 A bei 230 V ~

250 A bei 400 V ~

- Elektroden Ø: 2,0 - 5 mm

Logistische Daten:

Typ: NSG 270 F Gerät: Elektro-Schweißgerät

VE: 1 Stück Art.-Nr.: 15.440.90 600 Stück 20``: Ident-Nr.: 01026 40``: -- Stück **EAN Code:** 4006825 528794 40"HC: -- Stück Verpackung: 485 x 270 x 415 mm **Gewicht:** 29 kg (brutto) ((