



Technische Beschreibung

Die HSL 110 ist ein Hochleistungs-Schweißgerät für die Schweißarbeiten.

Das Gerät ist für die Schweißarbeiten in der Drahtschweißtechnik (MIG/MAG) bei 180° geeignet.

Die HSL 110 ist für die Schweißarbeiten in der Drahtschweißtechnik (MIG/MAG) bei 360° geeignet.

Das Gerät ist für die Schweißarbeiten geeignet.

Das Gerät ist für die Schweißarbeiten geeignet.

Die HSL 110 ist ein Hochleistungs-Schweißgerät für die Schweißarbeiten.

Das Gerät ist für die Schweißarbeiten in der Drahtschweißtechnik (MIG/MAG) bei 360° geeignet.

Das Gerät ist für die Schweißarbeiten geeignet.

Die HSL 110 ist ein Hochleistungs-Schweißgerät für die Schweißarbeiten.

Das Gerät ist für die Schweißarbeiten in der Drahtschweißtechnik (MIG/MAG) bei 180° geeignet.

Das Gerät ist für die Schweißarbeiten geeignet.

Die HSL 110 ist ein Hochleistungs-Schweißgerät für die Schweißarbeiten.

Das Gerät ist für die Schweißarbeiten geeignet.

Das Gerät ist für die Schweißarbeiten geeignet.

Die HSL 110 ist ein Hochleistungs-Schweißgerät für die Schweißarbeiten.

Das Gerät ist für die Schweißarbeiten in der Drahtschweißtechnik (MIG/MAG) geeignet.

Das Gerät ist für die Schweißarbeiten geeignet.

Das Gerät ist für die Schweißarbeiten geeignet.

Die HSL 110 ist ein Hochleistungs-Schweißgerät für die Schweißarbeiten.

Das Gerät ist für die Schweißarbeiten in der Drahtschweißtechnik (MIG/MAG) geeignet.

Das Gerät ist für die Schweißarbeiten geeignet.

Die HSL 110 ist ein Hochleistungs-Schweißgerät für die Schweißarbeiten.

Das Gerät ist für die Schweißarbeiten geeignet.

Technische Daten

— Leistungsaufnahme

— Leistungsaufnahme

— Leistungsaufnahme

— Leistungsaufnahme

| SECURITY
MADE IN GERMANY
SINCE 1883



XXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXX

XXXXXXXXXX XXXXXXXXXXX XXXXX

XXXXXXXXXX
