

Stanley

Inverter—Schweissgerät EVO 160 TIG LIFT

Artikelnumer: 52973 EAN: 8004386529737 Gewicht: 6,80 Kg



Schweissgerät mit Inverter-Technologie, leicht, kompakt, und zuverlässig. Geeignet für das Schweissen von Rutil, Basisch, Edelstahl, und Gusselektroden.

Technische Daten

Netzspannung:	230V ~ 50Hz
Leistung:	3,6 KVA
Leerlauf Spannung:	60 V
Schweissstrom:	10–160 A
Einschaltdauer bei normalem Gebrauch:	160A @ 60%
Einschaltdauer bei maximale Leistung MMA:	160A @ 20%
Einschaltdauer bei maximale Leistung TIG:	
	160A @ 35%
Min-Max Elektroden:	Ø 1.6 mm – 4 mm
Isolationsklasse:	Н
Schutzart:	IP21S
Zubehör inklusive:	1x Massenklemme, 1x Elektrodenhalter, 1x Schweisshelm + 1x Bürste
Masse Verpackung:	396 x 236 x 249 mm

