



INVERTERSVETS ELEKTRODSVETSNING STRONG ARC 160 PFC



SLW001

Egenskaper:

- enfasig, liten och lätt inverter för elektrodsvetsning och för TIG-svetsning med skrap-TIG
- passar vanliga elektroder, rutila elektroder samt elektroder i rostfritt stål
- utrustad med PFC-funktion (Power Factor Correction) vilket möjliggör användningen av också längre förlängningskablar
- väger lite och är lätt att flytta på tack vare invertertekniken (IGBT)
- svetsaren kan reglera svets elektrodens polaritet till plus eller minus
- fläktkylning
- stabil svetsström trots variationer i huvudströmmen
- termostat-, överspännings-, och överströmsskydd
- förhindrar elektroden att fastna
- Hot Start-startström
- kan användas med generator (min. effekt 6 kW)

Tekniska data:

- anslutningsspänning 230 V
- säkring 16 A
- svetsströmsområde MMA: 10 A / 20,4 V - 160 A / 26,4 V
- svetsströmsområde TIG: 10 A / 10,4 V - 160 A / 16,4 V
- belastbarhet 30% 160 A, 60% 120 A, 100% 90 A
- tomgångsspänning 72 V
- verkningsgrad > 0,85
- svets elektroder \varnothing 1,6 - 4,0 mm
- skyddsklass IP21
- standard EN 60974-1:2012
- mått L 325 x B 140 x H 240 mm

- vikt 6,1 kg

SOVH: : 3289,00 SEK / st
(Moms 24%=636,58, Moms 0%=2652,42)

GARANTI: 2 vuotta/year/år

Tillgänglighet via IKH:s webbutik är angiven i samband med produkterna. IKH:s produktutbud är också tillgängligt via IKH:s återförsäljarnätverk (delvis som leveransförsäljning, vänligen kontakta din återförsäljare för ytterligare information). Priserna är rekommenderade detaljhandelspriser i Finland (inkl. MOMS och eventuella återvinningsavgifter) och inte bindande för återförsäljaren. Aktuella kampanjpriser gäller i IKH:s webbutik och hos de återförsäljare som deltar i kampanjen.