



RABBIT 165



- Elektrode lassen
- TIG lassen

Roestvrij staal
 zacht en hard staal
 koper en legeringen

Beschrijving

De draagbare RABBIT 165 lasgelijkrichters zijn opgebouwd met de modernste inverter-technologie.

Laag gewicht en stroomverbruik maken ze ideaal voor herstellingen en onderhoudswerk.

De hoge schakelfrequentie, boven de gehoorgrens, zorgt voor uitstekende dynamische eigenschappen, welke toelaten alle elektroden te verlossen. De "anti-stick" functie verhindert het vastkleven van de elektrode in het smeltbad.

RABBIT165 lasgelijkrichters zijn ook uiterst geschikt voor het TIG lassen gebruik makend van de lastoorts SR17V met ingebouwde gaskraan. Een stevige behuizing zorgt voor een compacte degelijke bescherming, maar behoudt het lage gewicht.

- Soudage à l'électrode enrobée
- Soudage TIG

en courant continu avec une torche à valve Inox, acier doux et faiblement alliés, cuivre

Description

Les redresseurs de soudage portables de la série RABBIT 165 ont été développés avec la technologie d'onduleur la plus récente.

Poids léger et consommation basse du courant les rendent idéals pour la réparation et travaux d'entretien.

La fréquence élevée du courant, passant la limite audible, assure des caractéristiques dynamiques excellentes, qui permettent d'utiliser tous types d'électrodes.

La fonction "anti-stick" évite le collage de l'électrode dans le bain de soudage. En plus les redresseurs RABBIT 165 sont idéals pour le soudage TIG utilisant une torche SR17V avec une valve incorporée. Un châssis robuste et compact garantit une bonne protection tout en gardant un poids faible.

- Electrode welding
- Tig welding

Stainless steel
 soft and hard steel
 copper and alloys

Description

The portable welding rectifiers of the series RABBIT 165 have been developed with the inverter technology.

Low weight and low consumption make them ideal for repairs and maintenance.

The high switching frequency, above auditive level, provides excellent dynamic characteristics, which allows the welding of all electrodes.

The anti-stick function prevents the adherence of the electrode in the bath. PORTARC welding rectifiers are also appropriate for TIG- welding using the SR17V TIG torch with integrated gas-tap. A compact chassis guarantees a good protection and keeps low weight.

RABBIT 165

Toebehoren

3 m aansluitkabel
 5 m laskabel
 3 m massakabel
 Lasscherm
 Bikhamer

Opties

Spanningsverlagend relais
 Afstandsbediening

Equipement

3 m câble primaire
 5 m câble de soudage
 3 m câble de masse
 Ecran de soudage
 Marteau de burinage

Options

Abaisseur de tension
 Commande à distance

Accessories

3 m primary cable
 5 m welding cable
 3 m ground cable
 Welding mask
 Pick hammer

Options

Voltage reducing device
 Remote control

Technische gegevens

Données techniques

Technical data

RABBIT 165

Netspanning - Alimentation - Supply voltage		V	230
Zekering - Fusibles - Fuse		A	T 20
Vermogen - Puissance - Power		KVA	4.6
Instelbereik - Réglage - Adjustment		A	5 -160
Nullastspanning - Tension à vide - No load voltage		V	60
Rendement - Rendement - Efficiency			0.87
Inschakelduur - Facteur de marche - Duty cycle	80% ED	A	160
	100% ED	A	140
Isolation - Isolation - Insulation			F
Gewicht - Poids - Weight		Kg	7.5
Afmetingen - Encombrement - Dimensions	(LxBxH)	mm	390x175x300

CERDI DEALER



- MIG/MAG EQUIPMENT
- AC/DC TIG WELDING
- PLASMA
- RECTIFIER
- INVERTER