



- Système inverter de découpe au plasma à air comprimé de 70 A, avec amorçage par contact de l'arc pilote. Interface de connexion intégrée avec système de découpe automatisés. Alimentation triphasé 230 / 400 V. Fourni avec torche PV.
- Découpe max. 30 mm. Fonctions avancées : découpe sur grillage, découpe 4T et décriquage de tous les matériaux conducteurs.
- Possibilité d'interface avec systèmes de découpe automatisés. Connecteur dédié pour le paramétrage de différents signaux de contrôle du processus de découpe. Compatible avec le commande à distance.
- Haute stabilité du courant de découpe.
- Afficheur CL facile à consulter et à régler.
- Protection thermostatique, surtension, sous-tension, surintensité, circuit dans torche, manque de phase, manque d'air.

DONNÉES TECHNIQUES

CODE	816170	FUSIBLE	10 A	EPAISSEUR DECOUPAGE MAX	30 mm
TENSION DE RESEAU TRIPHASE	230 / 400 V	C. COUPE MAX.EN60974-1 230V	50 @ 35% A	EPAISSEUR DECOUPAGE MAX 230V	20 mm
TOLERANCE DU RESEAU	-15 / +15 %	PLAGE REGLAGE COURANT 230V DC	20 - 50 A	DEBIT AIRE COMRIME	200
FREQUENCE DU RESEAU	50 / 60 Hz	COURANT DE COUPE 60% 230V	40 A	PRESSION AIR COMPRIME	4 - 5 bar
COURANT DE COUPE MAX EN60974-1	70 @ 30% A	COURANT DE COUPE 100% 230V	35 A	LONGUEUR CABLE ALIMENTATION	2,5 m
PLAGE DE REGLAGE DU COURANT DC	20 - 70 A	COURANT ABSORBEE MAX 230V	16 A	CLASSE COMPATIB. ELECTROMAG.	A
COURANT DE COUPE 60%	50 A	GAMME VOUT 230V	80 - 200 V	NORME	EN 60974-1 /-10
COURANT DE COUPE 100%	40 A	TENSION A VIDE MAX 230V	310 V	CLASSE D'ISOLATION	H
COURANT ABSORBEE MAX	13 A	PUISS. ABSORBEE MAX 230V	5,5 kW	DEGRE DE PROTECTION	IP23
GAMME V OUT	80 - 210 V	FUSIBLE 230V	10 A	DIMENSIONS (LxLxH)	47 x 19 x 35,5 cm
TENSION A VIDE MAX	325 V	PUISSANCE ABSORBEE idle	30 W	POIDS	15,8 kg
PUISSANCE ABSORBEE MAX	8,5 kW	RENDEMENT	90 %		

ACCESSOIRES SUR DEMANDE

BOITES DE CONSOMMABLES PLASMA

804108 BOITE CONSOMMABLES TORCHE PV

TORCHES PLASMA

802955 PXA TORCHE PLASMA 12 M

UNITES DE DECOUPAGE CIRCULAIRE

804059 UNITE DE DECOUPAGE CIRCULAIRE

AUTRES ACCESSOIRES PLASMA

804340 MMS-10 FILTRE ARRÊT HUMIDITÉ & POUSSIÈRE

804343 MMS-10 CARTOUCHES DE FILTRE À AIR 4 PCS

804976 CABLE DE CONNECTION CNC 10M

CHARIOTS ET ACCESSOIRES

803084 CHARIOT - AMERICA

DESCRIPTION

Système inverter, de découpage au plasma à air comprimé avec amorçage de l'arc pilote à contact.

Permet le découpage rapide et sans déformations, le découpage sur grillage et le déricage de tous les matériaux conducteurs tels que acier, acier inox, acier galvanisé, aluminium, cuivre, laiton, etc.

Possibilité d'interface avec des systèmes de découpage automatisés.

Caractéristiques:

- facile à transporter ;
- très haute stabilité du courant de découpage ;
- tableau numérique facile à lire et à régler ;
- commande à distance ;
- protections thermostatique, survoltage, sous-voltage, surcourant, court-circuit en torche, absence de phase et d'air.

Fourni avec torche.

TÉLÉCHARGER



IMAGE DU CATALOGUE



MANUEL D'INSTRUCTIONS



LISTE PIÈCES DÉTACHÉES



BROCHURE

LIENS UTILES



VIDEO