

DECOUPEUR PLASMA MONOPHASE EASYCUT K35 PFC EQUIPE



Compresseur intégré (pratique sur chantier)

technologie PFC lui permettant de fonctionner de 195 V à 265 V et d'obtenir une coupe de qualité même sur des rallonges de chantier de 100 m

petit, léger et facile à transporter

régulation d'air automatique adaptée à la torche TPT 35

découpe tous les aciers (doux, inoxydable, trempé, HLE), l'aluminium, le cuivre, etc. filtre à air interne avec purge automatique pour éviter la condensation dans la torche amorçage sans HF évitant les perturbations pouvant endommager les équipements électroniques à proximité

compartiment de rangement pour les consommables

carrosserie renforcée et patins antichocs

protégé contre les surtensions jusqu'à 400 V (PROTEC 400)

classé IP23S pour résister aux environnements difficiles

refroidissement optimisé avec couloir de ventilation isolant la partie électronique des

torche conçue pour résister aux chocs et à la chaleur avec connexion/déconnexion rapide et mécanisme de sécurité de la gâchette

livré avec une torche TPT 35 - 4 m et câble de masse 2 m avec pince.

Référence Unité de vente

L'unité

CARACTÉRISTIQUES

- capacité de coupe de qualité sur acier (mm): 10,00
- capacité de coupe de séparation sur acier (mm): 15,00
- consommation primaire (a): 16
- débit d'air (I/min) : compresseur intégré
- facteur de marche à 40°c à 60% (a) : 26 gamme d'intensité de coupage (i2) (a) : 10-35
- indice de protection : ip23
- pression d'air (bar) : compresseur intégré
- tension d'alimentation (v): 230