



GYS

Grâce à son compresseur intégré, le découpeur permet de couper du métal sur tous les chantiers avec une alimentation monophasée. Grâce à sa technologie PFC il fonctionne de 195 V à 265 V garantissant une coupe de qualité, même sur des rallonges de chantier de 100 m. Petit, léger et facile à transporter, il est capable de fournir 35 A de puissance pour couper différents types de métaux jusqu' à 15 mm d' épaisseur.

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

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 poussières

Torche conçue pour résister aux chocs et à la chaleur avec connexion/déconnexion rapide

Livré avec une torche TPT 35 - 4 m et câble de masse 2 m avec pince, 2 tuyères et 2 électrodes.

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 (l/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

Référence	Prix HT
10547638 DECOUPEUR PLASMA MONOPHASE EASYCUT K35 PFC EQUIPE	-