

Soudage > Postes à souder > Coupeur plasma >

Coupeur plasma portatif Powermax 65 083279



Hypertherm



[Voir la fiche technique](#)

Caractéristiques techniques

Tension à vide (en V)	270
Facteur de marche coupeur plasma	65 A à 50% / 46 A à 100%
Désignation	Coupeur plasma portatif 400 V hypertherm Powermax 65 avec torche de 7,6 m
Type de tension	Triphasé
Tension d'alimentation (en V)	400
Épaisseur coupe nette recommandée (en mm)	20
Épaisseur coupe grossière de séparation (en mm)	32
Réglage de la puissance maximum (en A)	65
Réglage de la puissance minimum (en A)	20
Hauteur (en mm)	455



Largeur (en mm)

234

Caractéristiques produit

Référence

HYP006

Marque

Hypertherm