



SIDAMO

Le disque de tronçonnage haute technologie est conçu pour garantir des travaux d'excellence. Idéal pour les applications sur inox, il assure une haute rentabilité, un gain de temps précieux et un confort de coupe maximal. Conforme à la norme EN 12413 / OSA, ce disque est parfait pour la découpe d'inox, d'alliages fortement alliés, d'aciers trempés, d'aciers anti corrosion ou résistants aux acides, que ce soit sous forme de tôles, profilés, barres, tubes ou matériaux pleins.

Tronçonnage à sec de profilés et tôles en inox
Usage intensif spécifique
Disque haute technologie pour des travaux d'excellence
Outil de tronçonnage pour les inox
Haute rentabilité, gain de temps de travail, confort de coupe maximum
Pour machine: Meuleuse portative
Diamètre D (mm): 125
Epaisseur (mm): 0,8
Alésage (mm): 22,23
Vitesse max (tr/min): 12250
Vitesse (m/s): 80
Type de machine: Pour machine électro-portative
Moyeu: Déporté

Références

Référence

8806068N