



STS 325 R pneumatique

Scie alternative pour tuyaux jusqu'à Ø 440 mm

Scie alternative pneumatique pour les tubes et les profilés.

Référence: 7 534 08 13 00 0

Avantages

- + Convient parfaitement pour la découpe de tuyaux et de profilés en acier, fonte, fonte ductile avec revêtement ciment et plastique.
- + Un dispositif de serrage et d'avance pour profils et tubes de 80 à 400 mm de Ø est disponible.
- + Les dispositifs de serrage réglables permettent également d'obtenir des coupes biaisées jusqu'à 45 °.
- + Dispositif de fixation et d'avance à glissement.
- + Dispositifs de serrage réglables.
- + * Avec rallonge de chaîne.

Compris dans le prix

- + 2 lames de scie
- + 1 poignée
- + 1 clé à mandrin
- + 1 raccord pour tuyaux

Equipement

- + aus_druckluftantrieb

Descriptif technique

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Pression

87 [6] psi[bar]

Consommation d'air

51 [1.45] cfm[m³/min]

Puissance utile

1,100 W

Nombre de courses

330 1/min

Hauteur de course

2-1/4 [60] in[mm]



FEIN

Ø tube

17-1/4 [440] * in[mm]

pour profilés jusqu'à largeur x hauteur

11-1/2 [290] x 19-3/4 [500] in[mm]

Poids selon EPTA

7.20 kg