Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





AS 4050.452

Machine à dénuder et à sertir les câbles L8

État: 1/10/2025 (La source: rittal.com/fr-fr)



AS 4050.452 - Machine à dénuder et à sertir les câbles L8

Machine à dénuder et à sertir les câbles avec moteur électropneumatique pour embouts isolés en vrac.

Caractéristiques

Référence	AS 4050.452
Modèle	Écran tactile
Description produit	Machine à dénuder et à sertir les câbles avec moteur
	électropneumatique pour embouts isolés en vrac.
Avantages	Commande aisée
	Traitement fiable et rapide des embouts isolés
	Aucun temps de calage grâce au changement d'outil automatique
	Usinage possible de fils spéciaux
	Équipement aisé et rapide
	Reconnaissance automatique des sections
Caractéristiques techniques	Plage de sertissage 0,5 - 2,5 mm² (AWG 20 - 14)
	Longueur de sertissage 8 mm (0,31 pouces)
	Longueur d'introduction 35 mm (1,378 pouces)
	Traitement d'embouts avec collerette en plastique possible dans
	des tailles spéciales
Composition de la livraison	Machine à dénuder et à sertir les câbles L8
	1 bol convoyeur vibrant 0,5 - 1,5 mm²
	1 bol convoyeur vibrant 1,5 - 2,5 mm²
Remarque	Forme de sertissage trapézoïdale standard - autres formes
	possibles sur demande
Dimensions	Largeur: 390 mm
	Hauteur: 460 mm
	Profondeur: 330 mm
Alimentation en air comprimé	5,5 bar
Tension nominale	100 V - 240 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Puissance apparente	110 VA
Compression	Sertissage trapézoïdal

© Rittal 2025

Caractéristiques

Durée de cycle	1,5 s
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	34.6
Poids brut	34.67
Numéro du tarif douanier	84798997
EAN	4028177804869
ETIM 9	EC002778
ETIM 8	EC002778
ECLASS 8.0	36600890

© Rittal 2025 3