### Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





## AS 4055.710

# Machine à couper les barres de courant CW 120-S

État: 2025-12-19 (La source: rittal.com/ca-fr)



# AS 4055.710 - Machine à couper les barres de courant CW 120-S

L'établi fixe d'usinage du cuivre CW 120-S est destiné à la coupe desbarres de courant. Le laser de précision intégré facilite le processus de coupe et de cintrage. L'appareil peut être aisément monté sur un établi.



#### Caractéristiques

Référence	AS 4055.710
Modèle	Pointeur laser (laser auxiliaire) catégorie de puissance 1
Description produit	La machine à couper les barres de courant CW 120-S est destinée à couper des barres de courant. Elle peut être aisément montée sur un établi.
Avantages	Gain de temps important par rapport à la coupe manuelle
Coupes (max.)	120 x 12 mm
Dimensions machine	Largeur: 335 mm Hauteur: 370 mm Profondeur: 275 mm
Surface utile	Largeur: 283 mm Hauteur: 318 mm Profondeur: 372 mm
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	21.3
Poids brut	23.3
Numéro du tarif douanier	84623290
EAN	4028177920651

© Rittal 2025 2

### Caractéristiques

ETIM 9	EC004303	
ETIM 8	EC004303	
ECLASS 8.0	36600804	

### Approbation

Explications Déclaration de conformité

© Rittal 2025 3