

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**AS 4055.700**

**Bara bükme ve delik delme  
ünitesi CW 120-S**

Durum: 10.05.2026 (Kaynak: [rittal.com/tr-tr](http://rittal.com/tr-tr))



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

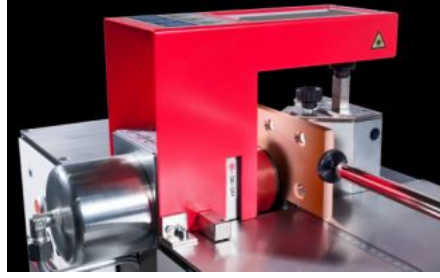
IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

# AS 4055.700 - Bara bükme ve delik delme ünitesi CW 120-S

CW 120-S ürün serisindeki bükme ve delme ünitesi baraların bükülmesi ve delinmesi için uygundur. Yuvarlak ve yuvalar delinebilir. Entegre hassas lazer, kesme ve bükme işlemini kolaylaştırır. Bükme ve delik delme ünitesi, çalışma tezgahı üzerine kolayca yerleştirilebilir.



## Özellikleri

Model numarası	AS 4055.700
Dizayn	Elektrikli gönye Boy stoperi Mandrel R10 Bükme kalıbı
Ürün açıklaması	CW 120-S ürün serisinin bükme ve delme ünitesi baraların bükülmesi ve delinmesi için uygundur. Yuvarlak ve yuvalar delinebilir. Bükme ve delik delme ünitesi, çalışma tezgahı üzerine kolayca konumlandırılabilir.
Fayda	Yüksek bükme ve delme hassasiyeti Kolay takım değişimi
Malzeme kalınlığı	12 mm
Delme/malzeme genişliği (maks.)	120 mm
Bükme / Yan uzunluğu (min.)	50 mm
U-Bend (min.)	100 mm
Z-Bend (min.)	72 mm
Bükme açısı (maks.)	90 °
Bilgi	Z bendindeki bacak uzunluğu malzeme kalınlığına bağlıdır

## Özellikleri

Bükme (maks.)	120 x 12 mm
Delme (maks.)	6,6 x 21,5 mm
Makine boyutları	Genişlik: 700 mm Yükseklik: 410 mm Derinlik: 461 mm
Kurulum yüzeyi	Genişlik: 756 mm Yükseklik: 426 mm Derinlik: 461 mm
Paketteki adet	1 adet
Net ağırlık	64,5 kg
Brüt ağırlık	67,5 kg
Gümrük tarifesi numarası	84624900
ETIM 9	EC004303
ETIM 8	EC004303
ECLASS 8.0	36600804
Ürün açıklaması	CW 120 – S stationary busbar bending and hole-punching unit. The bending and hole-punching unit in the CW 120 – S product series is ideal for bending and punching busbars. It supports the punching of round holes and slots.

## Onaylar

Açıklamalar	Uygunluk bildirimini
-------------	----------------------