

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**AS 4055.700**

**Virtakiskojen taivutus- ja  
lävistysyksikkö CW 120-S**

Osavaltio: 6.5.2026 (Lähde: [rittal.com/fi-fi](http://rittal.com/fi-fi))



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

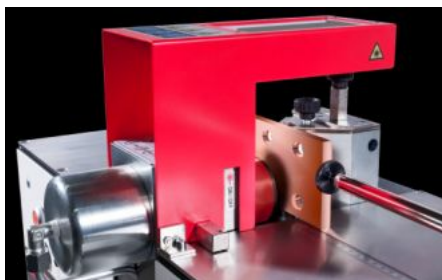
IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

# AS 4055.700 - Virtakiskojen taivutus- ja lävistysyksikkö CW 120-S

CW 120-S -tuotesarjan taivutus- ja lävistysyksikkö soveltuu virtakiskojen työstämiseen. Sillä voi lävistää pyöreitä ja pitkänmallisia reikiä. Integroitu tarkkuuslaser helpottaa leikkaamista ja taivuttamista. Taivutus- ja lävistysyksikkö voidaan sijoittaa helposti myös työpenkkiin.



## ominaisuudet

Tilausnro	AS 4055.700
Rakenne	Sähköinen kulmamitta Pituusvaste Taivutustela R10 Taivutusmuotti
Tuotekuvaus	CW 120-S -tuotesarjan taivutus- ja lävistysyksikkö soveltuu virtakiskojen taivuttamiseen ja lävistämiseen. Sillä voidaan lävistää pyöreitä ja pitkiä reikiä. Taivutus- ja lävistysyksikkö voidaan sijoittaa helposti myös työpenkkiin.
Hyödyt	Suuri taivutus- ja lävistystarkkuus Helppo säätö
Materiaalipaksuus	12 mm
Stanssit/materiaalin leveys (maks.)	120 mm
Taivutus/sivun pituus (min.)	50 mm
U-Bend (min.)	100 mm
Z-Bend (min.)	72 mm
Taivutuskulma (maks.)	90 °

## ominaisuudet

Ohje	Hyllyn pituus Z-taivutuksella on riippuvainen materiaalin vahvuudesta.
Taivutus (maks.)	120 x 12 mm
Stanssit (maks.)	6,6 x 21,5 mm
Koneen mitat	Leveys: 700 mm Korkeus: 410 mm Syvyys: 461 mm
Pohjapinta-ala	Leveys: 756 mm Korkeus: 426 mm Syvyys: 461 mm
Pakkausyksikkö	1 kpl
Nettopaino	64,5 kg
Bruttopaino	67,5 kg
Tullitariffinimike	84624900
ETIM 9	EC004303
ETIM 8	EC004303
ECLASS 8.0	36600804
Tuotekuvaus	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.

## Hyväksynät

Selitykset	Vaativuuden mukaisuusvakuutus
------------	-------------------------------