

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



AS 4055.700

**Jednotka pro ohýbání přípojníc a
děrování otvorů CW 120-S**

Stát: 10.5.2026 (Zdroj: rittal.com/cz-cs)



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

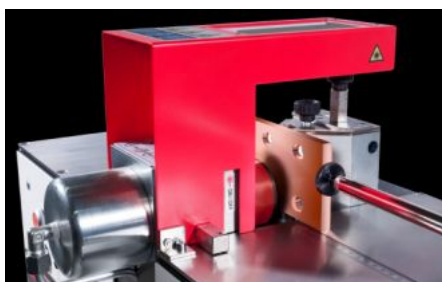
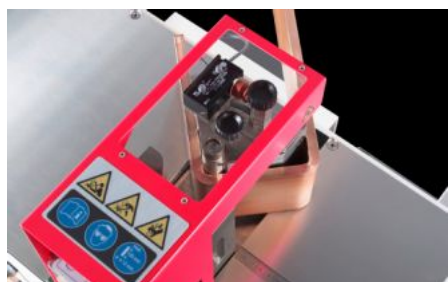
IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

AS 4055.700 - Jednotka pro ohýbání přípojníc a děrování otvorů CW 120-S

Jednotka pro ohýbání a děrování otvorů produktové řady CW 120-S se hodí k ohýbání a děrování přípojníc. Lze děrovat kulaté a oválné otvory. Integrovaný přesný laser usnadňuje procesy řezání a ohýbání. Jednotku pro ohýbání a děrování otvorů lze jednoduše umístit na pracovní stůl.



Funkce

Obj. číslo	AS 4055.700
Provedení	Elektrický úhloměř Délkový doraz Ohýbací trn R10 Ohýbací matrice
Popis výrobku	Jednotka pro ohýbání a děrování otvorů produktové řady CW 120-S se hodí k ohýbání a děrování přípojníc. Lze děrovat kulaté a oválné otvory. Jednotku pro ohýbání a děrování otvorů lze jednoduše umístit na pracovní stůl.
Výhody	Vysoká přesnost ohybu a děrování Jednoduchá výměna nástroje
Tloušťka materiálu	12 mm
Děrování / šířka materiálu (max.)	120 mm
Ohnutí/délka strany (min.)	50 mm
U-Bend (min.)	100 mm
Z-Bend (min.)	72 mm
Úhel ohýbání (max.)	90 °
Poznámka	Délka ramene při ohybu do tvaru Z závisí na tloušťce materiálu

Funkce

Ohýbání (max.)	120 x 12 mm
Děrování (max.)	6,6 x 21,5 mm
Rozměry stroje	Šířka: 700 mm Výška: 410 mm Hloubka: 461 mm
Využitelná plocha	Šířka: 756 mm Výška: 426 mm Hloubka: 461 mm
Balení	1 ks
Netto hmotnost	64,5 kg
Brutto hmotnost	67,5 kg
Číslo celní sazby	84624900
ETIM 9	EC004303
ETIM 8	EC004303
ECLASS 8.0	36600804
Popis výrobku	Ohýbačka a děrovačka přípojníc, stacionární, CW 120-S

Schválení

Vysvětlení	Prohlášení o shodě
------------	--------------------