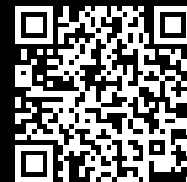


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



AS 4055.800

Railkoperbewerking CW 120-M

Staat: 10.06.2026 (Bron: rittal.com/be-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



AS 4055.800 - Railkoperbewerking CW 120-M

De mobiele productoplossing voor de bewerking van railkoper is geschikt voor het exact, snel en ergonomisch buigen, stansen en knippen van railkoper direct op de werkplek. De geïntegreerde precisielaser vereenvoudigt het knip- en buigproces.



Functies

Bestelnr.	AS 4055.800
Uitvoering	Elektrische hoekmessen Spandoorn R10 Buigmatrijs Externe 230 V-stroomaansluiting Aan de zijkant uittrekbare verlengstukken ter ondersteuning van lange rails Externe hydraulische aansluiting voor vrijwel alle bewerkingsmogelijkheden 4 wielen (2 met rem) Schuifladen Geïntegreerde hydraulische pomp Laserpointer (hulplaser) straling laserklasse 1 Uittrekbare lengteaanslag
Product omschrijving	De mobiele productoplossing voor de bewerking van railkoper is geschikt voor het exact, snel en ergonomisch buigen, ponsen en knippen van railkoper direct op de werkplek. De geïntegreerde precisielaser vereenvoudigt het knip- en buigproces.
Voordelen	Hoge buig- en ponsnauwkeurigheid Eenvoudig verwisselen van gereedschap Flexibele toepassing in de werkplaats
Levering	Railkoperbewerking mobiel CW 120-M Voetschakelaar

Functies

Bewerkbaar materiaal	Koper Aluminium
Opmerking	De zijvlaklengte bij een Z-omzetting is afhankelijk van de materiaaldikte Bij het ponsen zijn ook sleufgaten tot max. 21 x 18 mm mogelijk Gereedschap voor het aanbrengen van sleufgaten op aanvraag Technische wijzigingen voorbehouden
Machineafmetingen	Breedte: 1.380 mm Hoogte: 1.270 mm Diepte: 945 mm
Montagevlak	Breedte: 1.211 mm Diepte: 811 mm
Werkhoogte	974 mm
Nominaal vermogen	2,2 kW
Nominale spanning	230 V, 50 Hz/60 Hz
Lengteaanslag (max.)	1.224 mm
Buigen/zijvlaklengte (min.)	50 mm
Buighoek (max.)	90 °
Buigen (max.)	110 x 12 mm
Z-Bend (min.)	72 mm
Knippen (max.)	120 x 12 mm
Stansen (max.)	6,6 x 21,5 mm
Stansen/materiaaldikte (max.)	12 mm
Toelaatbare bedrijfsdruk (p. max.)	700 bar
Leveringseenheid	1 st.
Nettogewicht	473 kg
Brutogewicht	493 kg
Douanetariefnummer	84624900
ETIM 9	EC011824
ETIM 8	EC011824

Funcities

ECLASS 8.0

36600804

Product omschrijving

Railkoperbewerking CW 120-M

Goedkeuringen

Verklaringen

Verklaring van conformiteit