

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



AS 4054.870

Maszyna do cięcia poprzeczek działowych

Stan: 15.05.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



AS 4054.870 - Maszyna do cięcia poprzeczek działowych

Do przecinania mikromostków lub poprzeczek z blachy stalowej na komponentach do zabudowy wewnętrznej Ri4Power (np. oddzielacze przestrzeni funkcyjnej) lub do cięcia cienkich blach ze stali, aluminium lub miedzi o maksymalnej grubości materiału 1,2 mm.



Cechy

Nr kat.	AS 4054.870
Wersja	prosty
Opis produktu	Do przecinania mikromostków lub poprzeczek z blachy stalowej na komponentach do zabudowy wewnętrznej Ri4Power (np. oddzielacze przestrzeni funkcyjnej) lub do cięcia cienkich blach ze stali, aluminium lub miedzi o maksymalnej grubości materiału 1,2 mm.
Korzyści	Cięcie materiałów bez odkształceń Czyste krawędzie cięcia bez konieczności wykańczania profilu Łatwa obsługa Ergonomiczny kształt rękojeści umożliwia pracę bez zmęczenia i bez poślizgów
Materiał	Korpus narzędzia: specjalna stal narzędziowa, walcowana, hartowana w oleju
Kolor	Uchwyt: antracytowy i Rittal Power Pink
Zakres dostawy	Maszyna do cięcia poprzeczek działowych z osłoną przed wiórami

Cechy

Pasuje do nr kat.	9683.006 9683.008 9683.016 9683.018 9683.036 9683.038 9680.005 9680.025 9680.207 9680.227 9683.406 9683.408 9683.426 9683.428 9683.444 9683.446 9683.448 9683.464 9683.466 9683.468 9683.484 9683.486 9683.488
-------------------	--

Wymiary	Długość: 280 mm
---------	-----------------

Obrabiany materiał	Blacha stalowa Aluminium Miedź Tworzywo sztuczne
--------------------	---

Maksymalna grubość obrabianego materiału blacha stalowa	1,2 mm
---	--------

Maksymalna grubość obrabianego materiału, aluminium	1,2 mm
---	--------

Maksymalna grubość obrabianego materiału, tworzywo sztuczne	2 mm
---	------

Szerokość cięcia	2,7 mm
------------------	--------

Opak.	1 szt.
-------	--------

Waga netto	0,5 kg
------------	--------

Cechy

Masa brutto	0,54 kg
Numer taryfy celnej	82032000
ETIM 9	EC002778
ETIM 8	EC002778
ECLASS 8.0	36600890
Opis produktu	Maszyna do cięcia poprzeczek działowych do ścian bocznych przestrzeni funkcyjnych i szaf bezpiecznikowych NH