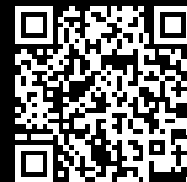


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



AS 4055.512

Wycinak okrągły

Stan: 14.04.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



AS 4055.512 - Wycinak okrągły do blachy stalowej, z podziałem na 3 części

Do wycinania okrągłych otworów

Cechy

Nr kat.	AS 4055.512
Wersja	Z podziałem na 3 części
Opis produktu	Do wycinania okrągłych otworów. Wycinak obsługuje się za pomocą wkrętaka lub dziurkownika hydraulicznego.
Zakres dostawy	Matryca Stempel
Obrabiany materiał	Blacha stalowa
Maksymalna grubość obrabianego materiału blacha stalowa	1,5 mm
Ø dziurkownika	12,5 mm
Do gwintu	M12
Wskazówka	W przypadku obsługi za pomocą klucza należy używać śrub cięgła z łożyskiem kulkowym Pozostałe wymiary patrz wycinaki do blachy, okrągłe, stal nierdzewna
Suitable for hydraulic bolt order number	4055.660
Śruba cięgła (Ø x dł.)	6 x 40 mm
Śruba hydrauliczna Ø	6 mm 19 mm
Opak.	1 szt.
Waga netto	0,034 kg
Masa brutto	0,049 kg
Numer taryfy celnej	82073010

Cechy

ETIM 9	EC000156
--------	----------

ETIM 8	EC000156
--------	----------

ECLASS 8.0	21049047
------------	----------

Opis produktu	Wykrojniki okrągły do blachy z dzielonym stemplem, do blachy stalowej, M12, Ø wykrojnika 12,5 mm
---------------	--