

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



AS 4055.516

Wycinak okrągły

Stan: 10.06.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



AS 4055.516 - Wycinak okrągły do blachy stalowej, z podziałem na 3 części

Do wycinania okrągłych otworów

Cechy

Nr kat.	AS 4055.516
Wersja	Z podziałem na 3 części
Opis produktu	
Zakres dostawy	Matryca Stempel
Obrabiany materiał	Blacha stalowa
Maksymalna grubość obrabianego materiału blacha stalowa	2 mm
Ø dziurkownika	16,2 mm
Do gwintu	M16
Wskazówka	W przypadku obsługi za pomocą klucza należy używać śrub ciągła z łożyskiem kulkowym Pozostałe wymiary patrz wycinaki do blachy, okrągłe, stal nierdzewna
Suitable for hydraulic bolt order number	4055.661
Śruba ciągła (Ø x dł.)	9,5 x 50 mm
Śruba hydrauliczna Ø	9,5 mm 19 mm
Opak.	1 szt.
Waga netto	0,047 kg
Masa brutto	0,062 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, M16, Ø wykrojnika 16,2 mm
---------------	--