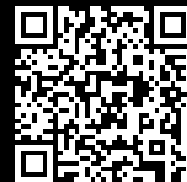


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



AS 4055.222

Wycinak do blachy okrągły

Stan: 08.07.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



AS 4055.222 - Wycinak do blachy okrągły do blachy stalowej

Do wycinania okrągłych otworów

Cechy

Nr kat.	AS 4055.222
Wersja	Z 3 końcówkami tnącymi
Opis produktu	Do wycinania okrągłych otworów. Wycinak obsługuje się za pomocą wkrętaka lub dziurkownika hydraulicznego.
Zakres dostawy	Matryca Stempel Śruba ciągła bez łożyska kulkowego
Obrabiany materiał	Blacha stalowa
Maksymalna grubość obrabianego materiału blacha stalowa	2 mm
Ø dziurkownika	22,5 mm
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	0,113 kg
Masa brutto	0,133 kg
Numer taryfy celnej	82073010

Cechy

ETIM 9	EC000156
ETIM 8	EC000156
ECLASS 8.0	21049047
Opis produktu	Wykrojniki do blachy okrągły, do blachy stalowej, PG 16, Ø wykrojnika 22,5 mm
