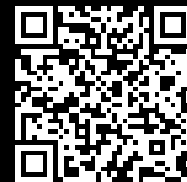


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## AS 4055.225

## Wycinak do blachy okrągły

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

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# AS 4055.225 - Wycinak do blachy okrągły do blachy stalowej

Do wycinania okrągłych otworów

## Cechy

Nr kat.	AS 4055.225
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 cięgła bez łożyska kulkowego
Obrabiany materiał	Blacha stalowa
Maksymalna grubość obrabianego materiału blacha stalowa	2 mm
Ø dziurkownika	25,4 mm
Do gwintu	M25
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	4055.661
Śruba cięgła (Ø x dł.)	9,5 x 50 mm
Śruba hydrauliczna Ø	9,5 mm 19 mm
Opak.	1 szt.
Waga netto	0,142 kg
Masa brutto	0,163 kg

# Cechy

Numer taryfy celnej	82073010
ETIM 9	EC000156
ETIM 8	EC000156
ECLASS 8.0	21049047
Opis produktu	Wykrojniki do blachy okrągły, do blachy stalowej, M25, Ø wykrojnika 25,4 mm