

Dane aktualne na dzień: 02-06-2026 03:40

 Link do produktu: <https://wiertools.pl/wykrojnik-fi-63-5mm-do-blachy-3-ostrza-bohrcraft-19150306350-p-69780.html>


## Wykrojnik fi 63,5mm, do blachy, 3 ostrza Bohrcraft (19150306350)

Cena brutto	<b>398,74 zł</b>
Cena netto	<b>324,18 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>3 - 5 dni</b>
Kod producenta	<b>19150306350</b>
Kod EAN	<b>4014691279849</b>
Magazyn producenta	<b>40</b>

### Opis produktu

Wykrojnik 63,5 mm do bezzadziorowego i dokładnego wykrawania blachy wykonanej z różnych materiałów, takich jak aluminium, żelazo, stal nierdzewna, miedź i mosiądz.

Do stali o grubości:

- Stal 2,0 mm
- Stal nierdzewna: **1,5 mm**

mm	M	PG	Conduit & Pipe Size	Inch	Draw-in bolt	Part-No.	
12,7		M 12	PG 7		1/2"	MF8 x 1.0	<a href="#">1915 03 01270</a>
15,2			PG 9			MF8 x 1.0	<a href="#">1915 03 01520</a>
16,0						MF8 x 1.0	<a href="#">1915 03 01600</a>
16,5	M 16					MF10x1.0	<a href="#">1915 03 01650</a>
18,6			PG 11			MF10x1.0	<a href="#">1915 03 01860</a>
19,0					3/4"	MF10 x 1.0	<a href="#">1915 03 01900</a>
20,4	M 20		PG 13,5			MF10 x 1.0	<a href="#">1915 03 02040</a>
22,5			PG 16	1/2"	7/8"	MF10 x 1.0	<a href="#">1915 03 02250</a>
24,0						MF10 x 1.0	<a href="#">1915 03 02400</a>
25,0						MF10 x 1.0	<a href="#">1915 03 02500</a>
25,4	M 25				1"	MF10 x 1.0	<a href="#">1915 03 02540</a>
26,0						MF12 x 1.5	<a href="#">1915 03 02600</a>
28,3			PG 21	3/4"		MF12x1.5	<a href="#">1915 03 02830</a>
30,0						MF12 x 1.5	<a href="#">1915 03 03000</a>
32,0						MF12x1.5	<a href="#">1915 03 03200</a>
32,5	M32					MF12 x 1.5	<a href="#">1915 03 03250</a>
35,0					1.3/8"	MF12x1.5	<a href="#">1915 03 03500</a>
37,0			PG 29			MF12 x 1.5	<a href="#">1915 03 03700</a>
40,0						MF12x1.5	<a href="#">1915 03 04000</a>
40,5	M40					MF16x1.5	<a href="#">1915 03 04050</a>
45,0						MF16 x 1.5	<a href="#">1915 03 04500</a>
47,0			PG 36			MF16x1.5	<a href="#">1915 03 04700</a>
50,0				1.1/2"		MF16 x 1.5	<a href="#">1915 03 05000</a>
50,5	M 50					MF16x1.5	<a href="#">1915 03 05050</a>
60,0			PG 48			MF16 x 1.5	<a href="#">1915 03 06000</a>
63,5	M 63				2.1/2"	MF16x1.5	<a href="#">1915 03 06350</a>

Średnica robocza [d1]: **63,50 mm**

