

Link do produktu: <https://elektrovolt.com.pl/20761-waleczkowy-sciagacz-do-wykrecania-szpil-gwintowanych-p-1796.html>



## 2076/1 - Wałeczkowy ściągacz do wykręcania szpil gwintowanych

Numer katalogowy	<b>2076/1</b>
Producent	<b>Unior</b>

### Opis produktu

Dane techniczne:



- materiał: stal chromo- wanadowa
- wykończenie powierzchni : chromowanie powierzchniowe zgodne z EN12540
- polerowane
- system rolek chwyta szpilę w obydwu kierunkach
- łatwe wyjmowanie szpil

Jak użyć przyrząd:

1. Ustaw ściągacz wałeczkowy na szpili
2. ZACZNIJ obracać ściągacz w kierunku PRZECIWNYM DO RUCHU WSKAZÓWEK ZEGARA
3. Po wyjęciu szpili po prostu pociągnij ściągacz

Ważne:

- Uwaga: Nie używaj ściągacza wałeczkowego do dokręcania!
- Szpile są wykręcane bez chwytania za ich powierzchnię, co zapobiega ich uszkodzeniu podczas wyjmowania. Narzędzie zostało zaprojektowane właśnie w tym celu - usuwania szpil gwintowanych bez ryzyka uszkodzenia. Skuteczne działanie zostało uzyskane dzięki zastosowaniu systemu trzech rolek chwytających szpilę w trzech miejscach i wyjmujących ją bez uszkodzeń. Używane trzy rolki nie mają żadnych ostrych krawędzi, które mogłyby uszkodzić szpilę. Narzędzie może pracować w obydwu kierunkach, jednakże nie jest zalecane używanie go do dokręcania szpil, ponieważ siła używana przy dokręcaniu może uszkodzić system rolek który został zaprojektowany jedynie do wykręcania.

Kod	zew wymiar w mm	L	D	profil w mm		
619238	M 5	60	21,5	19	3/8"	-
619239	M 6	60	23,5	21	1/2"	-
619240	M 7	60	23,5	21	1/2"	-
619241	M 8	60	23,5	21	1/2"	-
619242	M 10	69	27,5	21	1/2"	-
619243	M 12	69	27,5	21	1/2"	-
619244	M 14	72	34,3	21	-	16
619245	R 1/4"	60	23,5	21	1/2"	-
619246	R 5/16"	60	23,5	21	1/2"	-
619247	R 3/8"	69	27,5	21	1/2"	-
619248	R 7/16"	69	27,5	21	1/2"	-
619249	R 1/2"	72	34,3	21	-	16