

Link do produktu: <https://www.techwa24.pl/zestaw-nasadek-do-uszkodzonych-srub-7-19-mm-23-el-sata-st09137-p-3551.html>



## Zestaw nasadek do uszkodzonych śrub 7 - 19 mm 23-el. SATA ST09137

Cena brutto	<b>500,00 zł</b>
Cena netto	<b>406,50 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>do 24 godzin</b>
Kod producenta	<b>ST09137</b>
Producent	<b>SATA</b>

### Opis produktu

Nasadki BoltBiter łatwe odkręcanie i ponownie zakręcanie zardzewiałych, zaokrąglonych i zużytych śrub.,

Innowacyjnie wyprofilowane wgłębienie nasadki ułatwia jej osadzenie na uszkodzonej główce śruby Minus-sized – zmniejszony rozmiar (A) przeznaczone do pracy z bardzo zużytymi śrubami

Oznaczenie „A” – minus-sized zmniejszony rozmiar nasadki

Oznaczenie „B” – standardowy rozmiar nasadki

Innowacyjne, zwężające się wgłębienie pozwala na mocne osadzenie nasadki na główce śruby, eliminując konieczność stosowania narzędzi do pobijania. Nasadki o zmniejszonych rozmiarach Minus-sized pasują do szerokiej gamy uszkodzonych śrub.

Sześciokątna podstawa pozwala używać nasadki BoltBiter z narzędziami udarowymi, tradycyjnymi grzechotkami, kluczami płasko-oczkowymi oraz szczypcami.

Dwukierunkowa konstrukcja oznacza, że nasadki BoltBiter z taką samą łatwością odkręcają jak i przykręcają zardzewiałe, mocno zużyte śruby. Nasadki BoltBiter dają więc możliwość ponownego wykorzystania uszkodzonej śruby.

Laserowo grawerowane oznaczenie ułatwia szybką identyfikację rozmiaru. Podwójne oznaczenie metryczne i calowe Chromowo-molibdenowa stal stopowa (Cr-Mo) gwarantuje wyjątkową trwałości i długi okres użytkowania narzędzia. Wykończenie czarnym tlenkiem zwiększającym odporność na korozję

Zestaw składający się z 23 elementów, zawierający 20 nasadek z serii BoltBiter 1/4" i 3/8" w tradycyjnych oraz w zmniejszonych rozmiarach.

Skład zestawu :

1-3/8" Grzechotka szybkoobrotowa

4- 1/4" Nasadki BoltBiter -7 mm, 7 mm, -8mm, 8 mm

16 - 3/8" Nasadki BoltBiter -10 mm, 10 mm, -11mm, 11 mm, -12 mm, 12 mm, -13mm, 13 mm, -14 mm, 14 mm, -16 mm, 16 mm, -17 mm, 17mm , -19 mm, 19 mm

1 - 3/8" Przedłużka 6"

1 - 3/8" Adapter 3/8"F x 1/4"M