

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/bity-udarowe-t27-25mm-20szt-linia-hi-tek-sbu-t27-25-schmith-p-32861.html>

## BITY UDAROWE T27 25MM 20SZT. -LINIA HI-TEK SBU-T27 25 SCHMITH

Cena brutto	<b>41,31 zł</b>
Cena netto	<b>33,59 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>SBU-T27/25</b>
Kod producenta	<b>SBU-T27/25</b>
Producent	<b>Narzędzia SCHMITH</b>

### Opis produktu

#### Bity udarowe Torx T27 25 mm - zestaw 20 sztuk Schmith Hi-Tek

Profesjonalne bity udarowe ze stali S2 przeznaczone do intensywnej pracy z wkrętarkami udarowymi i wiertarkami elektrycznymi. Profil Torx T27 zapewnia pewne przenoszenie momentu obrotowego przy wkręcaniu śrub zabezpieczonych przed samoczynnym poluzowaniem.

Typ profilu Torx T27
Długość 25 mm
Materiał Stal S2
Ilość w zestawie 20 szt.

### Charakterystyka techniczna

#### Stal S2 - zwiększona wytrzymałość

Materiał S2 (chromowo-molibdenowy) charakteryzuje się podwyższoną twardością i odpornością na skręcanie. Stal ta zachowuje właściwości sprężyste nawet przy wysokich obciążeniach, co zmniejsza ryzyko pęknięcia bity podczas pracy udarowej.

#### Konstrukcja udarowa

Bity zostały zaprojektowane do pracy z narzędziami udarowymi. Wzmocniona strefa mocowania i odpowiednio dobrana twardość materiału pozwalają absorbować impulsy uderzeniowe bez uszkodzeń strukturalnych.

### Profil Torx T27

Sześcioramienny profil gwiazdzisty zapewnia kontakt na większej powierzchni niż standardowe łby krzyżakowe. Zmniejsza to ryzyko ześlizgnięcia się narzędzia i uszkodzenia gniazda śruby, szczególnie przy wysokim momencie dokręcania.

### Długość robocza 25 mm

Standardowa długość zapewniająca uniwersalność zastosowania. Odpowiednia do większości śrub montażowych w konstrukcjach drewnianych, metalowych oraz przy pracach instalacyjnych w ograniczonej przestrzeni.

## Specyfikacja techniczna

Model	SBU-T27/25
Typ profilu	Torx (gwiazdzisty)
Rozmiar	T27
Długość całkowita	25 mm
Materiał	Stal S2 (chromowo-molibdenowa)
Typ konstrukcji	Udarowy
Ilość w zestawie	20 sztuk
Producent	Schmith (linia Hi-Tek)
Kod producenta	SBU-T27/25
Kod EAN	5902004763491

## Zastosowanie

- Montaż konstrukcji drewnianych – śruby konstrukcyjne z łbem Torx
- Instalacje elektryczne – montaż puszek, listew i osprzętu
- Stolarka budowlana – okna, drzwi, ościeżnice
- Montaż płyt gipsowo-kartonowych na profilach metalowych
- Prace przy konstrukcjach stalowych – śruby samogwintujące
- Montaż elementów elewacyjnych i okładzin
- Instalacje wodno-kanalizacyjne – mocowanie uchwyty i wsporników
- Prace serwisowe w elektronice i AGD

### Kompatybilność z narzędziami

---

Bity współpracują ze wszystkimi wiertarkami i wkrętarkami wyposażonymi w standardowy uchwyt sześciokątny 1/4" (6,35 mm). Konstrukcja udarowa umożliwia pracę z wkrętarkami udarowymi bez ryzyka przedwczesnego zużycia.

## Użytkowanie i konserwacja

---

Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić, czy rozmiar bity odpowiada gniazdu śruby – profil Torx T27 ma określone wymiary i nie jest kompatybilny z innymi rozmiarami (T20, T25, T30). Niewłaściwy dobór prowadzi do uszkodzenia zarówno bity, jak i łba śruby.

Podczas wkręcania należy utrzymywać oś narzędzia prostopadle do powierzchni śruby. Praca pod kątem zwiększa zużycie krawędzi roboczych i może prowadzić do ześlizgnięcia się bity z gniazda.

Po zakończeniu pracy warto oczyścić bity z pyłu i wiórów. W przypadku pracy w wilgotnych warunkach zaleca się przechowywanie w suchym miejscu, aby zapobiec korozji powierzchniowej, która może utrudnić osadzenie bity w uchwycie.

### Produkty powiązane

Do kompleksowej pracy warto rozważyć zestawy bitów w innych rozmiarach Torx (T20, T25, T30, T40) oraz adaptery magnetyczne, które ułatwiają wymianę końcówek i stabilizują prowadzenie śruby podczas wkręcania.

...