

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/automatyczny-klucz-do-skręcania-drutu-l-300-mm-metalowy-w-oslonie-z-tworzywa-yt-54233-yato-p-9521.html>



AUTOMATYCZNY KLUCZ DO SKRĘCANIA DRUTU L-300 MM ,METALOWY W OSŁONIE Z TWORZYWA / YT-54233 / YATO

Cena brutto	20,06 zł
Cena netto	16,31 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-54233
Kod producenta	YT-54233
Kod EAN	5906083027253
Producent	YATO
Rozmiar	uniwersalny
Jednostka	SZT

Opis produktu

Automatyczny klucz do skręcania drutu YATO YT-54233

Automatyczny klucz do wiązania drutu zbrojeniowego o długości 300 mm z mechanizmem trzykrotnego obrotu. Narzędzie przeznaczone do wiązania zbrojeń, pakowania worków i innych prac wymagających sprawnego skręcania drutu wiązałkowego.

Długość całkowita 300 mm

Mechanizm Automatyczny

Materiał konstrukcji Metal w osłonie

Model YT-54233

Charakterystyka techniczna klucza do drutu

Mechanizm automatycznego skręcania

Pojedyncze pociągnięcie rękojeści uruchamia trzykrotny obrót haka. Mechanizm redukuje liczbę ruchów potrzebnych do związania drutu, co przekłada się na szybsze tempo pracy przy wiązaniu zbrojeń i mniejsze obciążenie nadgarstków.

Długość robocza 300 mm

Wymiar zapewnia optymalny zasięg podczas pracy z prętami zbrojeniowymi o różnych średnicach. Długość pozwala na wygodne operowanie narzędziem bez nadmiernego schylania się i umożliwia dostęp do trudniej osiągalnych miejsc w konstrukcji zbrojenia.

Konstrukcja metalowa w osłonie z tworzywa

Mechanizm wykonany z metalu gwarantuje odporność na obciążenia występujące podczas skręcania drutu. Osłona z tworzywa sztucznego chroni przed uszkodzeniami mechanicznymi i zapewnia izolację termiczną przy pracy w różnych warunkach temperaturowych.

Ergonomiczna rękojeść z powłoką

Uchwyt pokryty miękkim tworzywem zapobiega ślizganiu się dłoni podczas pracy. Powłoka amortyzuje wibracje powstające przy skręcaniu drutu i zwiększa komfort podczas wielogodzinnej pracy, szczególnie przy wiązaniu dużych powierzchni zbrojenia.

Specyfikacja techniczna

Producent	YATO
Model	YT-54233
Długość całkowita	300 mm
Typ mechanizmu	Automatyczny (trzykrotny obrót)
Materiał mechanizmu	Metal
Materiał osłony	Tworzywo sztuczne
Materiał rękojeści	Metal z powłoką z miękkiego tworzywa
Haczyk do zawieszania	Tak

Zastosowanie klucza do wiązania drutu

- Wiązanie zbrojeń przy budowie fundamentów, ścian i stropów żelbetowych
- Łączenie prętów zbrojeniowych o różnych średnicach drutem wiązałkowym
- Skręcanie drutu przy pakowaniu worków z materiałami sypkimi
- Zamykanie opakowań z drutem w magazynach i halach produkcyjnych
- Prace przy montażu ogrodzeń wymagających wiązania elementów drutem
- Wiązanie elementów konstrukcyjnych w warsztatach i zakładach przemysłowych
- Zabezpieczanie ładunków drutem podczas transportu

Jak działa automatyczny klucz do drutu

Narzędzie wykorzystuje mechanizm dźwigniowy – pociągnięcie rękojeści powoduje automatyczne trzykrotne obrócenie haka roboczego. Drut wiązałkowy umieszcza się w haku, a następnie jednym ruchem rękojeści następuje skręcenie. Mechanizm eliminuje konieczność wielokrotnego obracania narzędzia ręką, co znacząco przyspiesza proces wiązania i redukuje zmęczenie.

Użytkowanie i konserwacja

Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić swobodny ruch mechanizmu obrotowego i stan uchwytu. Drut wiązałkowy powinien być odpowiedniej średnicy – zbyt gruby może utrudniać skręcanie, zbyt cienki może się zrywać. Po zakończeniu pracy zaleca się oczyszczenie haka z resztek drutu i zabrudzeń.

Mechanizm wymaga okresowego smarowania w punktach ruchomych, szczególnie przy intensywnym użytkowaniu. Należy unikać uderzania narzędziem o twarde powierzchnie, co może uszkodzić mechanizm automatyczny. Przechowywanie w suchym miejscu zapobiega korozji elementów metalowych.

Haczyk montażowy umożliwia zawieszenie narzędzia na pasie monterskim lub rusztowaniu, co ułatwia dostęp podczas pracy na wysokości. Nie należy używać klucza do celów innych niż skręcanie drutu – mechanizm nie jest przystosowany do dźwigania ciężarów czy używania jako lewarek.

Produkty powiązane

Do pracy z kluczem do drutu polecane są: drut wiązałkowy ocynkowany w różnych średnicach, rękawice robocze chroniące przed skaleczeń drutem, a także nożyce do cięcia drutu lub szczypce monterskie. Przy pracach zbrojarskich przydatne będą również miarki, poziomica oraz haki do przenoszenia prętów zbrojeniowych.

...