

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/uchwyt-do-narzynek-m7-m9-sng-unm7-9-schmith-p-30062.html>

Uchwyt do narzynek M7-M9 SNG-UNM7-9 SCHMITH

Cena brutto	18,86 zł
Cena netto	15,33 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	SNG-UNM7-9
Kod producenta	SNG-UNM7-9
Kod EAN	5902004706870
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Uchwyt do narzynek M7-M9 SNG-UNM7-9 SCHMITH

Ręczny uchwyt do narzynek okrągłych wykonany według normy DIN 225, przeznaczony do nacinania gwintów zewnętrznych w zakresie M7-M9. Konstrukcja z odkręcanymi uchwytami i chromowaną oprawą ze stopu cynkowego.

Zakres gwintów M7 - M9

Norma wykonania DIN 225

Materiał oprawy Stop ZINK-DRG

Producent SCHMITH

Charakterystyka techniczna

Konstrukcja zgodna z DIN 225

Norma DIN 225 określa wymiary i tolerancje uchwytów do narzynek okrągłych. Standaryzacja zapewnia kompatybilność z narzędziami różnych producentów i powtarzalność parametrów roboczych.

Odkręcane uchwyty

Regulowane ramiona umożliwiają szybką wymianę narzynki bez konieczności demontażu całego uchwytu. Rozwiązanie skraca czas przygotowania do pracy przy zmianie rozmiaru gwintu.

Chromowana oprawa ze stopu cynkowego

Stop ZINK-DRG z powłoką chromową zapewnia odporność na korozję i zwiększoną twardość powierzchni. Chromowanie ogranicza zużycie w miejscach styku z narzynką.

Zakres M7-M9

Uchwyt dedykowany do narzynek okrągłych w zakresie gwintów metrycznych od M7 do M9. Wymiary oprawy dostosowane do średnic zewnętrznych narzynek w tym przedziale.

Specyfikacja techniczna

Producent	SCHMITH
Symbol	SNG-UNM7-9
Zakres gwintów	M7 - M9
Norma wykonania	DIN 225
Materiał oprawy	Stop ZINK-DRG chromowany
Typ uchwytów	Odkręcane
Jednostka sprzedaży	1 szt.
Ilość w opakowaniu zbiorczym	100 szt.
Kod EAN	5902004706870

Zastosowanie

- Ręczne nacinanie gwintów zewnętrznych M7, M8, M9
- Prace naprawcze przy odtwarzaniu uszkodzonych gwintów
- Montaż i serwis mechaniczny w warunkach warsztatowych
- Produkcja jednostkowa i małoseryjna elementów gwintowanych
- Prace montażowe w miejscach bez dostępu do narzędzi elektrycznych
- Gwintowanie w materiałach konstrukcyjnych (stal, aluminium, mosiądz)

Dobór narzynki do uchwytu

Sprawdź średnicę zewnętrzną narzynki okrągłej przed montażem w uchwycie. Norma DIN 225 określa wymiary oprawy, ale różnice w tolerancjach wykonawczych mogą występować między producentami narzynek. Narzynka powinna być osadzona stabilnie, bez luzu osiowego.

Użytkowanie

Przed rozpoczęciem gwintowania odkręć uchwyty i włóż narzynkę okrągłą w oprawę, dociskając ją do powierzchni czołowej. Dokręć uchwyty równomiernie, aby zapewnić współosiowość narzynki z osią uchwyty. Podczas nacinania gwintu stosuj odpowiedni środek smarny, co zmniejsza moment obrotowy i wydłuża trwałość narzynki.

Po każdym użyciu oczyść uchwyt z wiórów i środka smarnego. Sprawdź stan powierzchni chromowanych i gwintów regulacyjnych. Przechowuj w suchym miejscu, zabezpieczony przed uderzeniami mechanicznymi.

Produkty powiązane

Do kompletu: narzynki okrągłe M7-M9 DIN 225, środki smarne do gwintowania, zestawy narzynek ręcznych, uchwyty do gwintowników M7-M9.

...