

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/dziurkacz-nastawny-220mm-43600-vorel-p-8801.html>

Dziurkacz nastawny 220mm / 43600 / VOREL

Cena brutto	17,15 zł
Cena netto	13,94 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	43600
Kod producenta	43600
Kod EAN	5906083436000
Producent	Vorel
Materiał	stal węglowa
Długość [mm]	220
Jednostka	SZT
Ilość [szt.]	1

Opis produktu

Dziurkacz nastawny 220mm VOREL 43600

Dziurkacz rewolwerowy do wykonywania otworów w skórze, skaju, gumie i tekturze. Narzędzie z regulowaną średnicą otworu i mechanizmem zapadkowym, przeznaczone do prac kaletniczych, szewskich i introligatorskich.

Długość całkowita 220 mm

Liczba średnic 6 otworów

Zakres średnic 2,5-5 mm

Materiał konstrukcji Stal węglowa

Charakterystyka dziurkacza nastawnego

Sześć nastawnych średnic otworów

Dziurkacz oferuje średnice: 2,5 mm, 3 mm, 3,5 mm, 4 mm, 4,5 mm i 5 mm. Mechanizm rewolwerowy pozwala na szybką zmianę rozmiaru otworu bez konieczności wymiany narzędzia. Zakres średnic pokrywa typowe potrzeby w kaletnictwie i pracach rzemieślniczych.

Konstrukcja ze stali węglowej

Korpus wykonany ze stali węglowej zapewnia sztywność konstrukcji i odporność na deformacje podczas dziurkowania. Materiał ten charakteryzuje się dobrą wytrzymałością mechaniczną, co ma znaczenie przy pracy z twardszymi materiałami jak skóra o grubości 3-4 mm.

Utwardzone końcówki tnące

Końcówki dziurkujące przechodzą proces hartowania, co zwiększa ich twardość i odporność na ścieranie. Utwardzona krawędź tnąca zachowuje ostrość przez dłuższy czas, co przekłada się na czyste krawędzie otworów bez postrzępienia materiału.

Mechanizm zapadkowy

System zapadkowy blokuje wybraną średnicę w pozycji roboczej, zapobiegając przypadkowej zmianie ustawienia podczas pracy. Mechanizm zwiększa powtarzalność wykonywanych otworów i bezpieczeństwo użytkownika, eliminując ryzyko przeskoczenia na inną średnicę pod wpływem nacisku.

Specyfikacja techniczna

Model	43600
Marka	VOREL
Długość całkowita	220 mm
Materiał konstrukcji	Stal węglowa
Dostępne średnice otworów	2,5 mm, 3 mm, 3,5 mm, 4 mm, 4,5 mm, 5 mm
Liczba pozycji	6
Typ mechanizmu	Rewolwerowy z zapadką
Obróbka końcówek	Hartowanie

Zastosowanie dziurkacza nastawnego

- Dziurkowanie pasków skórzanych pod sprzączki i nity w kaletnictwie
- Wykonywanie otworów w wyrobach skórzanych: portfelach, torebkach, futerałach
- Przygotowanie skóry i skaju do szycia w szewstwie i galanterii
- Dziurkowanie tektury i materiałów introligatorskich przy oprawie dokumentów
- Tworzenie otworów w gumie technicznej i uszczelkach
- Prace modelarskie wymagające precyzyjnych otworów w różnych materiałach
- Naprawa obuwia i wyrobów skórzanych w warsztacie szewskim

-
- Prace rękodzielnicze i hobby związane z obróbką skóry

Użytkowanie i konserwacja

Przygotowanie do pracy

Przed rozpoczęciem dziurkowania należy wybrać odpowiednią średnicę otworu, obracając głowicę rewolwerową do momentu zablokowania zapadki. Materiał powinien być ułożony na stabilnym podłożu. W przypadku skóry zaleca się wykonanie próbnego otworu na odcinku materiału, aby sprawdzić wybraną średnicę.

Technika dziurkowania

Dziurkacz należy trzymać prostopadle do powierzchni materiału. Nacisk powinien być równomierny i zdecydowany. W przypadku grubszych materiałów można wykonać lekki ruch obrotowy narzędziem, co ułatwia przecięcie. Po zakończeniu pracy warto oczyścić końcówki z resztek materiału.

Konserwacja narzędzia

Mechanizm rewolwerowy wymaga okresowego oczyszczenia z kurzu i drobnych cząstek materiałów. Końcówki tnące można delikatnie naoliwić olejem maszynowym, co zabezpiecza je przed korozją. Mechanizm zapadkowy należy sprawdzać pod kątem prawidłowego blokowania pozycji. Przechowywanie w suchym miejscu wydłuża żywotność narzędzia.

Produkty powiązane

Do pracy z dziurkaczem przydatne mogą być: maty do cięcia jako podkład zabezpieczający, nity i ćwieki do skóry, nici i igły szewskie, noże do skóry, młotki do nitowania oraz zestawy do pielęgnacji wyrobów skórzanych.