

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wiertlo-do-rozlupywania-drewna-32mm-3-elementy-22590-sthor-p-47289.html>

WIERTŁO DO ROZŁUPYWANIA DREWNA 32MM 3 ELEMENTY 22590 Sthor

Cena brutto	10,27 zł
Cena netto	8,35 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	22590
Kod producenta	22590
Kod EAN	5906083096433
Producent	Sthor

Opis produktu

Wiertło do Rozłupywania Drewna 32mm Sthor 22590

Wiertło do rozłupywania drewna opałowego o średnicy 32 mm z uchwytem SDS Plus. Zestaw zawiera trzy elementy: wiertło ze stali węglowej czernionej, uchwyt SDS Plus oraz uchwyt z trzema powierzchniami płaskimi, umożliwiający montaż w wiertarkach różnych typów.

Średnica wiertła 32 mm
Materiał Stal węglowa czerniona
Typ uchwyty SDS Plus
Model Sthor 22590

Charakterystyka wiertła do rozłupywania drewna

Konstrukcja ze stali węglowej czernionej

Materiał zapewnia odporność na korozję oraz wytrzymałość mechaniczną podczas pracy z twardym drewnem. Czerniona powierzchnia zwiększa trwałość narzędzia i chroni przed utlenianiem w warunkach wilgotnych.

Średnica 32 mm

Parametr określa wielkość otworu wiertła rozłupującego. Średnica 32 mm pozwala na efektywne rozłupywanie kłód o średnicy od 20 do 50 cm, tworząc punkt osłabienia ułatwiający dalsze łupanie drewna.

Uchwyt SDS Plus

System mocowania stosowany w wiertarkach udarowych i młotach udarowych. Zapewnia szybką wymianę narzędzia bez użycia kluczy oraz stabilne przenoszenie momentu obrotowego i siły udaru podczas pracy.

Zestaw 3 elementów

Komplet zawiera wiertło rozłupujące, uchwyt SDS Plus oraz uchwyt z trzema powierzchniami płaskimi. Dodatkowy uchwyt umożliwia montaż wiertła w standardowych wiertarkach z uchwytem kluczowym, zwiększając uniwersalność zastosowania.

Specyfikacja techniczna

Model	Sthor 22590
Marka	Sthor
Średnica wiertła	32 mm
Materiał wiertła	Stal węglowa czerniona
Typ uchwyty głównego	SDS Plus
Typ uchwyty dodatkowego	Trzy powierzchnie płaskie (hex)
Liczba elementów w zestawie	3
Zastosowanie	Rozłupywanie drewna opałowego

Zastosowanie wiertła rozłupującego

- Przygotowanie drewna opałowego do kominka lub pieca
- Rozłupywanie kłód świeżo ściętych o średnicy do 50 cm
- Wstępne osłabianie drewna przed użyciem łuparki lub klina
- Prace w gospodarstwie domowym przy przygotowaniu zapasów opału
- Rozłupywanie twardych gatunków drewna (dąb, buk, grab)
- Zastosowanie w leśnictwie przy obróbce drewna pozyskanego
- Prace stolarskie wymagające kontrolowanego rozłupania elementów drewnianych

Użytkowanie i konserwacja

Kompatybilność z narzędziami

Uchwyt SDS Plus pasuje do wiertarek udarowych i młotów udarowych standardu SDS Plus. Uchwyt z trzema powierzchniami płaskimi montuje się w standardowych wiertarkach z uchwytem kluczowym o rozwarciu minimum 10 mm. Przed montażem należy sprawdzić, czy wiertarka posiada funkcję udaru – wiertło rozłupujące wymaga pracy w trybie wiertła z udarem dla skutecznego działania.

Zasady bezpiecznej pracy

Podczas rozłupywania drewna należy zabezpieczyć kłodę przed przemieszczaniem się. Wiertło wprowadza się prostopadle do powierzchni drewna, unikając pracy pod kątem. Zaleca się stosowanie okularów ochronnych i rękawic roboczych. Po zakończeniu pracy wiertło należy oczyścić z żywicy i zabezpieczyć przed wilgocią, aby zapobiec korozji powierzchni czernionej.

Produkty powiązane

Do pracy z wiertłem rozłupującym przydatne mogą być: wiertarka udarowa z funkcją udaru o mocy minimum 800W, kliny do rozłupywania drewna, rękawice robocze wzmocnione skórą, okulary ochronne oraz uchwyty do stabilizacji kłód podczas pracy.