

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/reczna-ostrzalka-lancuchow-do-pily-spalinowej-kd5495-kraftdele-p-63351.html>

RĘCZNA OSTRZAŁKA ŁAŃCUCHÓW DO PIŁY SPALINOWEJ KD5495 KRAFT&DELE

Cena brutto	31,46 zł
Cena netto	25,58 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD5495
Kod producenta	KD5495
Kod EAN	5903957014524
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Ręczna ostrzałka do łańcuchów pił spalinowych KD5495

Ręczne narzędzie do ostrzenia łańcuchów pił spalinowych wykonane ze stali nierdzewnej i aluminium. Zestaw obejmuje uchwyt ostrzałki oraz 5 wymiennych osełek o różnych rozmiarach, umożliwiających dopasowanie do łańcuchów pił o długości prowadnicy od 8 do 20 cali.

Model KD5495

Wymiary 8,5 × 5,5 × 4 cm

Materiał Stal nierdzewna, aluminium

Zawartość zestawu Ostrzałka + 5 osełek

Charakterystyka narzędzia

Stalowo-aluminiowa konstrukcja

Korpus wykonany ze stali nierdzewnej i aluminium zapewnia odporność na korozję oraz niską masę narzędzia. Połączenie tych materiałów przekłada się na trwałość przy regularnej eksploatacji w warunkach polowych i warsztatowych.

5 wymiennych oselek

Zestaw zawiera osełki o różnych rozmiarach, co pozwala na ostrzenie łańcuchów o różnym skoku i grubości ogni. Wymiana osełki odbywa się bez użycia dodatkowych narzędzi.

Regulacja za pomocą śrub

Wbudowane śruby regulacyjne umożliwiają ustawienie ostrzałki pod właściwym kątem względem zębów łańcucha. Prawidłowy kąt ostrzenia ma bezpośredni wpływ na jakość cięcia i żywotność łańcucha.

Kompaktowe wymiary

Gabaryty 8,5 × 5,5 × 4 cm pozwalają na przechowywanie narzędzia w skrzynce narzędziowej lub torbie roboczej. Ostrzałkę można zabrać bezpośrednio na miejsce pracy — do lasu, ogrodu lub na budowę.

Specyfikacja techniczna

Model	KD5495
Wymiary	8,5 × 5,5 × 4 cm
Materiał	Stal nierdzewna, aluminium
Zawartość zestawu	Ręczna ostrzałka + 5 oselek
Kompatybilność	Piły łańcuchowe z prowadnicą 8–20 cali (ok. 20–51 cm)
Typ ostrzenia	Ręczne

Zastosowanie

- Ostrzenie łańcuchów pił spalinowych używanych podczas wycinki drzew
- Konserwacja łańcuchów pił ogrodowych i leśnych
- Bieżące utrzymanie ostrości łańcucha podczas dłuższych sesji cięcia
- Ostrzenie w terenie — bez dostępu do ostrzałki elektrycznej lub warsztatu
- Praca z piłami o prowadnicy od 8 do 20 cali
- Naprawa tępych łańcuchów po kontakcie z ziemią lub kamieniami

Jak sprawdzić kompatybilność

Ostrzałka KD5495 współpracuje z piłami łańcuchowymi wyposażonymi w prowadnicę o długości od 8 do 20 cali (ok. 20-51 cm). Długość prowadnicy jest zazwyczaj podana na naklejce umieszczonej na prowadnicy lub w instrukcji obsługi piły. Dobór odpowiedniej oselki z zestawu zależy od podziałki łańcucha — najczęściej stosowane wartości to 3/8" i 0,325", a ich oznaczenie znajduje się na opakowaniu łańcucha lub w dokumentacji piły.

Użytkowanie i konserwacja

Przed ostrzeniem należy unieruchomić piłę i upewnić się, że łańcuch jest napięty zgodnie z zaleceniami producenta piły. Oselkę prowadzi się wzdłuż każdego zęba tnącego pod stałym kątem — regulacja śrub pozwala utrzymać ten kąt przez cały czas pracy. Zaleca się ostrzenie każdego zęba tą samą liczbą pociągnięć, aby zachować równomierną geometrię łańcucha.

Po użyciu oselki należy oczyścić z opiłków metalicznych. Stalowe elementy ostrzałki wymagają sporadycznego przetarcia olejem w celu ochrony przed wilgocią, szczególnie przy przechowywaniu na zewnątrz lub w wilgotnych warunkach.