

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zacieraczka-do-tynkow-1050w-kd1544-kraftdele-p-61744.html>

Zacieraczka do tynków 1050W KD1544 KRAFT&DELE

Cena brutto	271,40 zł
Cena netto	220,65 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD1544
Kod producenta	KD1544
Kod EAN	5903175338105
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Zacieraczka do tynków 1050W — model KD1544

KD1544 to elektryczna zacieraczka do mechanicznego wygładzania tynków gipsowych oraz wapienno-cementowych na powierzchniach wewnętrznych i zewnętrznych. Urządzenie przeznaczone do prac wykończeniowych i remontowych, gdzie wymagana jest równomierna i powtarzalna obróbka większych powierzchni.

Moc silnika 1050 W

Średnica talerza 370 mm

Prędkość obrotowa 110 obr./min

Zasilanie 230V / 50Hz

Charakterystyka urządzenia

Silnik 1050 W

Moc 1050 W pozwala na ciągłą pracę przy zacieraniu zarówno świeżych, jak i częściowo zwiędniętych tynków. Silnik utrzymuje stałą prędkość obrotową nawet przy zwiększonym oporze materiału, co przekłada się na równomierny efekt wygładzenia.

Talerz o średnicy 370 mm

Większy talerz roboczy oznacza szerszy obszar kontaktu z powierzchnią w jednym przejściu. Przy zacieraniu ścian lub stropów pozwala to skrócić czas pracy w porównaniu do narzędzi z mniejszymi talerzami — szczególnie widoczne na dużych, otwartych płaszczyznach.

Niska prędkość obrotowa — 110 obr./min

Prędkość 110 obr./min to wartość typowa dla zacieraczek przeznaczonych do tynków. Zbyt wysokie obroty mogłyby przegrzewać lub rozrywać strukturę świeżego tynku. Niska prędkość zapewnia kontrolowane wygładzanie bez ryzyka uszkodzenia obrabianej warstwy.

Antypoślizgowy uchwyt i wyważenie

Ergonomiczny uchwyt z antypoślizgową powierzchnią ogranicza ryzyko wyślizgnięcia się narzędzia podczas pracy na ścianach i stropach. Wyważona konstrukcja zmniejsza jednostronne obciążenie nadgarstka i ramienia przy dłuższych sesjach roboczych.

Specyfikacja techniczna

Model	KD1544
Napięcie zasilania	230V ~50Hz
Moc	1050 W
Prędkość obrotowa (bez obciążenia)	110 obr./min
Średnica talerza	370 mm
Poziom mocy akustycznej	99,6 dB(A) (kWA = 3 dB(A))
Gwarancja	12 miesięcy

Uwaga dotycząca hałasu

Zmierzony poziom mocy akustycznej wynosi 99,6 dB(A). Przy pracy w pomieszczeniach zamkniętych zaleca się stosowanie ochronników słuchu. Wartość kWA = 3 dB(A) oznacza niepewność pomiarową zgodnie z normą EN 62841.

Zastosowania

-
- Zacieranie i wygładzanie tynków gipsowych na ścianach wewnętrznych
 - Obróbka tynków wapienno-cementowych na elewacjach i ścianach zewnętrznych
 - Usuwanie nierówności i śladów po narzędziach ręcznych (pacach, łatach)
 - Wykańczanie powierzchni po nałożeniu tynku maszynowego
 - Prace renowacyjne — przygotowanie podłoża pod malowanie lub tapetowanie
 - Obróbka stropów i sufitów tynkowanych
 - Usuwanie pozostałości zapraw i wygładzanie łączeń między warstwami tynku

Użytkowanie i konserwacja

Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić, czy talerz roboczy jest prawidłowo zamocowany i nieuszkodzony. Urządzenie przeznaczone jest do pracy z siecią 230V/50Hz — nie należy podłączać go do innych napięć ani przez przedłużacze o zbyt małym przekroju przewodu (zalecane minimum 1,5 mm² dla kabli do 25 m).

Po zakończeniu pracy talerz i obudowę należy oczyścić z resztek tynku przed ich związaniem. Stwardniałe pozostałości zaprawy mogą utrudniać prawidłowe wyważenie talerza i powodować wibracje podczas kolejnego użycia. Przechowywać w suchym miejscu, z dala od wilgoci i bezpośredniego kontaktu z wodą.

Urządzenie przeznaczone wyłącznie do obróbki tynków — nie stosować do szlifowania, mieszania zapraw ani innych czynności niezgodnych z przeznaczeniem.