

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wiertla-i-dluta-do-betonu-sds-kpl-12szt-23585-vorel-p-489.html>

Wiertła i dłuta do betonu, sds+ kpl. 12szt. 23585 VOREL

Cena brutto	54,83 zł
Cena netto	44,58 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	23585
Kod producenta	23585
Kod EAN	5906083235856
Producent	Vorel
Zastosowanie	Beton
Uchwyt	SDS plus
Jednostka	KPL
Średnica [mm]	mix

Opis produktu

Wiertła i dłuta do betonu SDS+ VOREL 23585 - zestaw 12 elementów

Kompletny zestaw narzędzi z uchwytem SDS+ do wiercenia i wykuwania w betonie, cegle i kamieniu naturalnym. Zawiera wiertła o różnych średnicach oraz dłuta robocze do prac budowlanych i rozbiórkowych.

Typ uchwytu SDS+
Liczba elementów 12 szt.
Producent VOREL
Model 23585

Charakterystyka zestawu wiertel i dłut SDS+

System mocowania SDS+

Uchwyt SDS+ umożliwia beznarzędziową wymianę wiertel i dłut w ciągu kilku sekund. System opiera się na mechanizmie rowków i kulek blokujących, co eliminuje konieczność używania kluczy udarowych i przyspiesza pracę podczas zmiany narzędzi.

Zróżnicowane średnice wiertel

Zestaw zawiera wiertła o różnych średnicach, co pozwala na wykonywanie otworów pod kołki rozporowe, przewody instalacyjne oraz montaż elementów mocujących. Różnorodność długości umożliwia wiercenie na odpowiednią głębokość w zależności od wymagań projektu.

Dłuta do prac rozbiórkowych

Dłuta wchodzące w skład zestawu służą do wykuvania bruzd pod instalacje, usuwania płytek ceramicznych, skuwania tynków oraz precyzyjnego kształtowania materiałów kamiennych. Różne profile ostrzy umożliwiają dostosowanie narzędzia do charakteru pracy.

Materiał wykonania ze stali narzędziowej

Elementy zestawu wykonano ze stali narzędziowej o podwyższonej twardości, co zapewnia odporność na ścieranie podczas pracy w twardych materiałach. Hartowane ostrza utrzymują zdolność skrawania nawet przy intensywnym użytkowaniu w betonie zbrojonym.

Specyfikacja techniczna

Producent	VOREL
Model	23585
Typ produktu	Zestaw wiertel i dłut do betonu
System mocowania	SDS+ (SDS Plus)
Liczba elementów	12 sztuk
Materiał	Stal narzędziowa
Przeznaczenie	Beton, cegła, kamień naturalny
Zawartość	Wiertła różnych średnic, dłuta robocze

Kompatybilność z elektronarzędziami

Zestaw przeznaczony jest do młotów udarowych i wkrętarek udarowych z uchwytem SDS+. Przed zakupem należy sprawdzić typ uchwytu w posiadanym elektronarzędziu - system SDS+ to najpopularniejszy standard w urządzeniach o mocy do 5 kg. Nie jest kompatybilny z uchwytami SDS-max, używanymi w cięższych młotach wyburzeniowych.

Zastosowanie wiertel i dłut SDS+

-
- Wiercenie otworów montażowych pod kołki rozporowe w ścianach betonowych
 - Wykonywanie przejść dla przewodów elektrycznych i rur instalacyjnych
 - Montaż konstrukcji stalowych, wsporników i elementów fasadowych
 - Wykuwanie bruzd pod instalacje elektryczne i sanitarne
 - Usuwanie starych płytek ceramicznych i gresu podczas remontów
 - Skuwanie uszkodzonych tynków i warstw wykończeniowych
 - Precyzyjne kształtowanie otworów w ceglach klinkierowych
 - Prace rozbiórkowe w elementach betonowych i murowych

Użytkowanie i konserwacja narzędzi SDS+

Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić prawidłowe osadzenie narzędzia w uchwycie - powinno być wyczuwalne kliknięcie mechanizmu blokującego. Podczas wiercenia w betonie zaleca się stosowanie chłodzenia wodnego przy długotrwałych pracach, co wydłuża żywotność ostrzy.

Po zakończeniu pracy warto oczyścić rowki mocujące z pyłu betonowego za pomocą szczotki lub sprężonego powietrza. Rowki SDS+ należy okresowo smarować smarem grafitowym, co ułatwia wymianę narzędzi i chroni przed korozją. Wiertła i dłuta należy przechowywać w suchym miejscu, najlepiej w oryginalnym opakowaniu.

Bezpieczeństwo podczas pracy

Podczas wiercenia w betonie obowiązuje stosowanie okularów ochronnych ze względu na odpryskujący materiał. Zalecane jest używanie półmasek przeciwpyłowych klasy FFP2, szczególnie przy dłuższych pracach w pomieszczeniach zamkniętych. Należy unikać wiercenia w miejscach, gdzie mogą przebiegać przewody elektryczne lub rury instalacyjne.

Produkty powiązane

Do pracy z zestawem przydatne mogą być: młoty udarowe SDS+ o mocy 600-900W, detektory przewodów i metali w ścianach, odkurzacze przemysłowe do zbierania pyłu betonowego, poziomice laserowe do precyzyjnego wyznaczania punktów wiercenia oraz zestawy kołków rozporowych dostosowane do średnic wiertel.

...