

STALC⁺



DUŻA ENERGIA UDAROWA W KOMPAKTOWYM URZĄDZENIU

S-97520

DH10J

759 zł / netto

**LEKKI MŁOT
WYBURZENIOWY
SDS-MAX 5,3KG**



- 1050W
- 230V/50Hz
- 2100min⁻¹
- 10J
- SDS-MAX

WYSOKA WYDAJNOŚĆ I NISKA WAGA

WYŁĄCZNIK Z FUNKCJĄ BLOKADY W TRYBIE „ON”

DZIĘKI MOŻLIWOŚCI BLOKADY WYŁĄCZNIKA W POZYCJI ON, URZĄDZENIE POZOSTAJE CAŁY CZAS WŁĄCZONE, A UŻYTKOWNIK MOŻE LEPIEJ SKUPIĆ SIĘ NA WYKONYWANEJ PRACY.

WYDAJNY SYSTEM CHŁODZENIA

GWARANTUJE OPTYMALNĄ TEMPERATURĘ PRACY I ZWIĘKSZĄ WYTRZYMAŁOŚĆ SILNIKA PODCZAS DUŻYCH OBCIĄŻEŃ.

ENERGIA UDARU 10J

ZAPEWNIŁA EFEKTYWNA PRACĘ ROZBIÓRKOWĄ, GDZIE ISTOTNĄ JEST DUŻA ENERGIA UDARU, ZWŁASZCZA W TWARDYCH MATERIAŁACH.

UCHWYT SDS-MAX

ZALETĄ SYSTEMU MOCOWANIA SDS-MAX JEST SZYBKOŚĆ I PROSTOTA WYMIANY OSPRZĘTU W WIERTARKACH, MŁOTOWIERTARKACH I MŁOTACH UDAROWYCH BEZ UŻYWANIA NARZĘDZI DODATKOWYCH.

OBUDOWA PRZEKŁADNI WYKONANA ZE STOPU MAGNEZU

30% MNIEJSZY CIĘŻAR W STOSUNKU DO STOPÓW ALUMINIUM ORAZ DUŻA WYTRZYMAŁOŚĆ MECHANICZNA I WYSOKIE WŁAŚCIWOŚCI TERMICZNE POZWALAJĄ OBNIŻYĆ CIĘŻAR URZĄDZENIA, PODNIĘĆ WYTRZYMAŁOŚĆ KONSTRUKCJI I ZAPEWNIĆ IDEALNE ODPROWADZENIE CIEPŁA Z WNĘTRZA MECHANIZMU UDAROWEGO ORAZ PRZEKŁADNI.

FUNKCJA ZMIANY POŁOŻENIA DŁUTA

12 STOPNIOWA REGULACJA POŁOŻENIA DŁUTA POZWALA NA PRECYZYJNE DOBRANIE POZYCJI DŁUTA DO WYKONYWANEJ PRACY NAWET W MIEJSCACH Z OGRANICZONYM DOSTĘPEM.

DUŻA MOC SILNIKA 1050W

WYDAJNY SILNIK ZAPEWNIŁA WYSOKĄ ENERGIĘ UDARU I POZWALA NA PRACĘ POD DUŻYM OBCIĄŻENIEM PRZEZ DŁUŻSZY OKRES CZASU.

ANTY-PYŁOWA OSŁONA SILNIKA

SPECJALNEJ KONSTRUKCJI WLOTY WENTYLACYJNE CHRONIĄ SILNIK PRZED SZKODLIWYM DZIAŁANIEM PYŁU I POMAGAJĄ WYDŁUŻYĆ ŻYWIOTNOŚĆ URZĄDZENIA.

ERGONOMICZNY UCHWYT GŁÓWNY POKRYTY GUMĄ

POLEPSZA POCHWYT URZĄDZENIA I POPRAWIA KOMFORT PRACY.

4 METROWY PRZEWÓD ZASILAJĄCY

DŁUGI 4 METROWY PRZEWÓD ZASILAJĄCY POZWALA NA PRACĘ W OBSZARZE DO 64 M² BEZ KONIECZNOŚCI ZMIANY ŹRÓDŁA ZASILANIA.

NISKA WAGA 5,5 KG

DZIĘKI NISKIEJ WADZE, NIEWIELKIM ROZMIAROM I DUŻEJ ENERGII UDAROWEJ URZĄDZENIE JEST NIEZWYKLE WYDAJNYM NARZĘDZIEM PRACY.

SPECYFIKACJA

TYP UCHWYTU	SDS-MAX
NAPIĘCIE ZNAMIONOWE	230-240V~
CZĘSTOTLIWOŚĆ ZNAMIONOWA	50HZ
ZNAMIONOWA MOC WEJŚCIOWA	1050W
CZĘSTOTLIWOŚĆ UDARU	2100 UD/ MIN
SIŁA ENERGII UDAROWEJ	10J
WAGA (BEZ AKCESORIÓW)	5,3KG
DŁUGOŚĆ PRZEWODU ZASILAJĄCEGO	4M
KLASA OCHRONNOŚCI	II/□

S-97520

DH10J

STALCO

BRYGADA DO ZADAŃ WYJĄTKOWYCH



S-97520

DH10J

MŁOT
WYBURZENIOWY
SDS-MAX

S-97506

RH36VS

MŁOTWIERTARKA
Z FUNKCJĄ KUCIA
SDS-PLUS



S-97509

RH40

MŁOT UDAROWO
-OBROTOWY
SDS-MAX

