



GE 7 MH-X szlifierka do gipsu Flex

Magazyn	zapytaj o produkt
Nr. kat.	494496
Kod EAN	4030293224032

Opis

CECHY

- Elektronika: kontrolowana stała prędkość, łagodny rozruch, ochrona przed przeciążeniem i wybór prędkości za pomocą pokrętła regulacyjnego
- Bardzo poręczna, lekka maszyna z optymalną łatwością obsługi. Zapewnia wygodne i ergonomiczne warunki pracy
- Głowica montowana jednym kliknięciem
- Łatwe prowadzenie: dzięki optymalnej równowadze pomiędzy silnikiem a głowicą szlifującą
- Niezawodne przenoszenie siły i duża elastyczność dzięki elastycznemu wałkowi napędowemu od. Przez dziesięciolecia ustanowiono "technologię. Dzięki tej zasadzie projektowania ciężar na głowce żyrafy jest zredukowany do minimum. Ułatwia to obsługę.
- Głowica szlifierska zapewnia dużą elastyczność i optymalne dopasowanie do szlifowania ścian i sufitów.
- Skuteczne odsysanie pyłu pomiędzy pierścieniem szczotki a podkładką szlifierską zapobiega zatykaniu materiału ściernego i sprzyja bezpyłowemu środowisku pracy
- Możliwość podłączenia odkurzaczy bezpieczeństwa do systemu klipsów FLEX na rurze prowadzącej
- Pyłoszczelny włącznik / wyłącznik
- Bardzo elastyczny dzięki opcjonalnemu przedłużaczowi 500 mm (wyposażenie dodatkowe) do wysokich pomieszczeń, można go przymocować bez użycia narzędzi
- Według asortymentu papieru ściernego idealnie nadaje się do szlifowania płyt gipsowo-kartonowych, solidnych styropianowych płyt izolacyjnych, przygotowania do malowania
- Bardzo duże powierzchnie i pokoje o wysokości do 3,20 m można przetwarzać dzięki opcjonalnemu zastosowaniu GM 340 (opcja dodatkowo płatna)
- Innowacyjny system transportu tkanin pozwala na bezproblemowe transportowanie maszyny i akcesoriów.

DANE TECHNICZNE

- Pobór mocy 710 W
- Prędkość obrotowa 1100-1650 obr / min
- Tarcza ścierna Ø 225 mm
- Głowica na rzep
- Kąt pochylecia głowy 100 °
- Długość 1520 mm
- Długość kabla 5,0 m
- Ciężar 4,2 kg

WYPOSAŻENIE

- 1 okrągła głowica szlifująca okrągła mimośrodowa MH-X
- 1 pierścień zaciskowy Clip-on
- 1 torba transportowa

