

## Piła oscylacyjna do gipsu

Piła przeznaczona jest do rozcinania, zdejmowania tradycyjnych opatrunków i opasek gipsowych (gips biały) oraz gipsów syntetycznych.

Urządzenie jest piłą oscylacyjną, tj. tarcza piły nie obraca się o pełne 360 stopni, jak na przykład w przypadku klasycznej piły tarczowej, lecz obraca się (oscyluje) o kilka stopni w prawo, a następnie z powrotem w lewo, podobnie jak wahadło zegara czy huśtawka dla dzieci. Dzięki temu pracująca piła nie roznosi pyłu po całym pomieszczeniu.

Wyrób służy wyłącznie do oddzielania naturalnych opatrunków gipsowych i syntetycznych opatrunków sztywnych.

### Cechy:

- Pobór mocy 500 W
- 3500 - 24000 oscylacji, bezstopniowa regulacja
- Cichy silnik ok. 65 - 85 dB(A)  $\pm$  5 dB(A) (poziom 1 do 3) w odniesieniu do wybranych oscylacji, w niekorzystnych warunkach pracy ok. 95 dB(A)  $\pm$  5 dB(A) (poziom 4 do 6)
- Specjalne umiejscowienie silnika, chronione przed pyłem gipsowym
- Solidna konstrukcja zapewniająca najwyższą wydajność przy pracy ciągłej
- Wyłącznik bezpieczeństwa ON / OFF
- Waga 1,25 kg bez kabla (1,5 kg z kablem)
- Bezwibracyjna i bezobstugowa
- Napięcie sieciowe 230 V
- Kabel o długości 5 m.
- Podwójna izolacja ochronna zgodnie z klasą II, przeznaczenie medyczne typ BF
- Zgodność CE
- Zgodność z normami: EN 60601-1, EN 60601-1-2, IEC 60601-1, IEC 60601-1-2
- Skład zestawu: 02.00.21 Ostrze  $\varnothing$ 65 mm – 1 szt.; 02.00.11 Ostrze  $\varnothing$ 50 mm – 1 szt.; 2 klucze



**02.00.10**

Ostrze Ø50 mm, do opatrunków z gipsu naturalnego

**02.00.11**

Ostrze Ø50 mm, do sztywnych opatrunków syntetycznych

**02.00.12**

Ostrze Ø50 mm, pokryta PTFE, do sztywnych opatrunków syntetycznych

**02.00.20**

Ostrze Ø65 mm, do opatrunków z gipsu naturalnego

**02.00.21**

Ostrze Ø65 mm, do sztywnych opatrunków syntetycznych

**02.00.22**

Ostrze Ø65 mm, pokryta PTFE, do sztywnych opatrunków syntetycznych

**02.00.30**

Brzeczczot segmentowy 50/65 mm, do opatrunków z gipsu naturalnego

**02.00.31**

Brzeczczot segmentowy 50/65 mm, do sztywnych opatrunków syntetycznych

**02.00.35**

Brzeczczot segmentowy 65/65 mm, do opatrunków z gipsu naturalnego

**02.00.36**

Brzeczczot segmentowy 65/65 mm, do sztywnych opatrunków syntetycznych

**02.00.40**

Brzeczczot o głębokości cięcia 8 mm, do opatrunków z gipsu naturalnego

**02.00.41**

Brzeczczot o głębokości cięcia 8 mm, do sztywnych opatrunków syntetycznych

**02.00.45**

Brzeczczot o głębokości cięcia 20 mm, do opatrunków z gipsu naturalnego

**02.00.46**

Brzeczczot o głębokości cięcia 20 mm, do sztywnych opatrunków syntetycznych

**02.00.50**

Ostrze Ø45 mm, do opatrunków z gipsu naturalnego

**02.00.51**

Ostrze Ø45 mm, do sztywnych opatrunków syntetycznych

**02.00.90**

Ogranicznik głębokości cięcia do ostrza o średnicy 65mm