



- ✓ Szlifowanie do surowego drewna
- ✓ Wydajne szlifowanie podkładów
- ✓ Łatwa wymiana segmentów
- ✓ Podejmie każde wyzwanie



Narzędzia Systemu Bona FlexiSand Pro

Narzędzia wielkiej mocy i wszechstronności

Bona[®]



Narzędzia Systemu Bona FlexiSand Pro

Narzędzia wielkiej mocy i wszechstronności

System Bona FlexiSand Pro to nasza innowacyjna odpowiedź na pytania o łatwiejszą pracę – jedno wszechstronne rozwiązanie wszystkich problemów. Te kompletnie kompatybilne narzędzia to między innymi opracowane za pomocą najnowszej technologii talerze krążków ściernych, które można przymocować do Bona FlexiSand 1.5 lub 1.9. Ciesz się wydajnym, nieograniczonym kierunkiem szlifowania do surowego drewna, szlifowaniem średnim, końcowym, a nawet szlifowaniem betonowych powierzchni – wszystko ze wspaniałym rezultatem.

Szlifowanie podłóg drewnianych



✓ Szlifowanie do surowego drewna

Bona Power Drive

Bona Power Drive oferuje optymalną wydajność w szlifowaniu do surowego drewna. Wyposażony w obracające się talerze, jego unikalna budowa zapewnia nieograniczone kierunkiem, silne szlifowanie.



✓ Szlifowanie średnie i końcowe

Bona Quattro Disc

Bona Quattro Disc, wyposażony w cztery talerze 150 mm, idealnie nadaje się do pozbywania się śladów po bębnie i rys powstających podczas używania szlifierek kątowych.



✓ Szlifowanie średnie i końcowe

Bona Multidisc

Bona Multidisc, dzięki swoim sześciu talerzom (125 mm) sprawia, że szlifowanie końcowe zyskuje nowy wymiar. To idealne narzędzie do szlifowania przed bejcowaniem podłóg drewnianych, olejowaniem barwionym olejem bądź aplikacją lakieru.



✓ Polerowanie ✓ Czyszczenie

Bona Pad Drive

Bona Pad Drive jest dostarczany z maszynami Bona FlexiSand. Bona Pad Drive to wielozadaniowe narzędzie, na które można nałożyć pada do olejowania lub bejcowania, albo którego można użyć do średniego szlifowania podłóg drewnianych.

Szlifowanie cementu



✓ Segmenty mocowane na magnes łatwo się wymienia

Bona Concrete Disc

Unikalny talerz na który łatwo można nałożyć różne typy segmentów szlifujących. Mocowanie na magnes umożliwiła szybką i łatwą wymianę segmentów Diamond, PCD Split i PCD Maxi.



✓ Usuwa poliuretan, cienkie warstwy kleju i farbę

PCD Split Segment

PCD Split Segment, który można przymocować na Bona Concrete Disc w celu usunięcia poliuretanu, cienkich warstw kleju i farby.



✓ Usuwa grube warstwy kleju, epoksydy i piankę do dywanów

PCD Maxi Segment

PCD Maxi Segment, który można przymocować na Bona Concrete Disc w celu usunięcia grubych warstw kleju, epoksydów i pianki do dywanów.



✓ Usuwa warstwę zgorzeli ✓ Przygotowanie powierzchni betonowych

Diamond Segment

Diamond Segment, który można przymocować na Bona Concrete Disc w celu usunięcia warstwy zgorzeli i przygotowania powierzchni betonowych.