

Szczotki Płytowe



Strona www: <https://bhpsatec.pl/produkt/szczotki-plytowe/>

Opis

- ✓ Wszędzie tam gdzie delikatne elementy potrzebują transportu
- ✓ Duża różnorodność kształtów
- ✓ Punktowe podparcie zapobiega uszkodzeniom
- ✓ Technologia włókien bez ograniczeń
- ✓ Łatwe wyposażenie istniejących urządzeń

Product Description

SZCZOTKI PŁYTOWE - TRANSPORTOWE Szczotki płytowe to niezawodny sposób na transportowanie i przenoszenie delikatnych **detali**. Doskonale zapobiegają uszkodzeniom powierzchni. Tradycyjne podkłady, np. z gumy lub filcu, często bywają przyczyną uszkodzeń na wymagających, wrażliwych powierzchniach. Zabrudzenia, zadrapania i ślady tarcia zwiększają ilość detali o niskiej jakości, a co za tym idzie, powodują spadek wydajności i zmniejszenie zysków.

Szczotki płytowe występują w rozmiarach do 2 500 x 1 200 mm. Dzięki wykorzystaniu wielkoformatowych paneli nie ma potrzeby stosowania skomplikowanych konstrukcji podpierających. Zmniejszamy koszty i zwiększamy efektywność.

Szczotki płytowe ze specjalną technologią włókien, oferują optymalną alternatywę dla tradycyjnych wewnętrzzakładowych

środków transportu: Delikatne detale mogą być bez trudu przesuwane na tysiącach pojedynczych punktów, jakimi są końcówki włosia.

Punktowe podparcie na końcówkach włosia zapobiega uszkodzeniom oraz ułatwia przemieszczanie obrabianych przedmiotów.

Korzyści ze stosowania szczotek płytowych : - Powierzchnia włókien jest delikatna dla obrabianych przedmiotów - Duża ilość dostępnych kształtów - Punktowe podparcie zmniejsza tarcie w porównaniu z podkładami całościowymi - Łatwe wyposażenie do istniejących urządzeń - Łączenie różnych stopni twardości (średnic włókien) - Elastyczne dostosowanie nośności - Możliwość częściowej wymiany - Ciąła

obce, np. wióry, opadają pomiędzy włókna - Mniejszy hałas - Łatwe przesuwanie produktów - Technologia włókien bez ograniczeń

Zarówno przy dużych jak i małych szczotkach, gwarantujemy zachowanie jakości oraz wymiarów.

[Skontaktuj się z nami](#) i sprawdź jak szybko rozwiążemy Twój problem.