

Uszlachetnianie powierzchni

Jak wybrać dobry stół szlifierski?

Obróbka materiału nie jest łatwa. Szczególnie jeśli chodzi o szlifowanie, priorytetem jest dobór właściwego sprzętu. Stół szlifierski, w przeciwieństwie do ręcznych szlifierek, jest wygodniejszym urządzeniem, a komfort pracy nieporównywalny. Na rynku można znaleźć szeroki wybór stołów szlifierskich, które różnią się ceną, parametrami i funkcjami. Co więc powinien mieć stół szlifierski, który będzie w stanie spełnić oczekiwania użytkownika - radzi PENNY GONDEK sp. z o.o., dostawca stołów szlifierskich ELBH.

Opr. (red)

Urządzenie do zadań specjalnych

Jeżeli chcemy zająć się obróbką drewna, musimy znaleźć odpowiedni sprzęt, który posłuży nam do tego celu. Do małych prac sprawdzi się szlifierka ręczna. Co w przypadku, gdy potrzebujemy profesjonalnego

narzędzia? Dobrym rozwiązaniem będzie wybór stołu szlifierskiego. Jednak urządzenie to nie jest tanie i dla większości z nas będzie inwestycją. Warto przed podjęciem decyzji o zakupie przemyśleć, jakie są nasze potrzeby i wymagania, by dobrać sprzęt idealnie do potrzeb. Stół

szlifierski umożliwi obróbkę materiałów o dużych gabarytach, a praca jest przyjemna i bezpieczna.

Cechy, które są niezbędne

Najlepszym rozwiązaniem jest stół kompletny, czyli posiadający własny wentylator i filtry kieszeniowe dzięki którym pył zostaje odseparowany już w stole szlifierskim. Oczyszczone powietrze wentylator kieruje do części nawiewnej nad powierzchnię roboczą stołu która wyposażona jest w drugi stopień filtracji – filtr sufitowy. Stół posiada standardowo ruszt drewniany z filcem. Zaletą stołu szlifierskiego

„CYTAT”

„Warto przed podjęciem decyzji o zakupie przemyśleć, jakie są nasze potrzeby i wymagania, by dobrać sprzęt idealnie do potrzeb.”

ELBH typ OBS II jest cyrkulacja powietrza w pomieszczeniu szlifierskim bez strat ciepła. Nie ma potrzeby

podłączania tej jednostki do układu centralnego odciągu czy odpylaczy mobilnych.



Stół OBS II.

Fot. PENNY GONDEK sp. z o.o.



Stół szlifierski umożliwia obróbkę materiałów o dużych gabarytach. Praca jest przyjemna i bezpieczna.

Fot. PENNY GONDEK sp. z o.o.



Uzbrój się na przyszłość.

Uzbrajanie frezarki ze stołem przesuwającym jest zwykle dużym wyzwaniem. Nie w przypadku frezarki T27 Flex z nowoczesnym sterowaniem za pośrednictwem dotykowego ekranu: Dzięki zintegrowanej funkcji kalkulacji parametrów narzędzi można również bardzo szybko uzbrajać złożone ustawienia frezowania z użyciem obróconego wrzeciona. Dopiero w taki sposób można efektywnie wykorzystać duży zakres nachylenia, który wynosi 2 x 46° – to otwiera zupełnie nowe możliwości dla użytkownika. Poza tym maszynę można dokładnie dopasowywać do indywidualnych wymagań w danym zakładzie.

MARTIN

www.martin.info

Otto Martin Maschinenbau GmbH & Co. KG
Langenberger Straße 6 87724 Ottobeuren/Niemcy
T +49 (0) 8332 911 - 111 sales@martin.info

MARTIN Poland, Zygmunt Kurpisz
ul. Grottgera 13/1 60-758 Poznań T +48 (0) 695 487 914
z.kurpisz@martin-polska.com www.martin-polska.com