

Lekkie dźwignice ABUS

Łatwiejsze podnoszenie

Lekkie dźwignice ABUS pozwalają łatwo i bezpiecznie przemieszczać materiały, towary i urządzenia na stacjonarnym stanowisku montażowym, nad obszarem produkcji lub na tymczasowych miejscach użytkowania. Są łatwe w montażu i niedrogie w eksploatacji. Odciążają pracowników i zwiększają efektywność pracy.

Poniżej prezentujemy wybrane urządzenia z naszej oferty produktowej.



Dowolna lokalizacja w hali
Słupowe żurawie warsztatowe ABUS do 6,3 t



Bez ograniczania przestrzeni dla ludzi, maszyn i materiału
Podwieszane systemy HB ABUS do 2 t



Uniwersalne zastosowanie
Przestawne wciągarki bramowe ABUS do 2 t



Liniowy transport małych i dużych ciężarów
Jednoszynowe torry jezdne ABUS do 16 t



Wszędzie pod ręką
Elektryczne wciągarki łańcuchowe ABUS do 4 t



Gdy brak miejsca na posadzce
Przyścienné żurawie warsztatowe ABUS do 5 t

ABUS Crane Systems Polska sp. z o.o. – ul. Gaudiego 20 – 44-109 Gliwice – tel. 032 334 70 00 – e-mail: info@abuscranes.pl



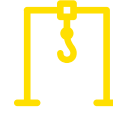
Żurawie warsztatowe

Żurawie warsztatowe ABUS niezawodnie sprawdzają się przy podnoszeniu i przemieszczaniu ładunków do 6,3 t. Mogą służyć m. in. do uzbrajania maszyn lub obsługi stanowisk roboczych. W zależności od warunków przestrzennych i użytkowych można dobrać żurawie o różnym sposobie montażu: wolnostojące na posadzce lub mocowane do ściany czy istniejących elementów konstrukcyjnych. Zróżnicowana oferta wersji i wyposażenia dodatkowego pozwala na elastyczne i ekonomiczne rozwiązania, uwzględniające konkretne potrzeby stanowiska pracy.



Systemy lekkich dźwignic podwieszanych

Wszędzie tam, gdzie zachodzi konieczność efektywnego i niedrogiego w utrzymaniu przemieszczania ładunków do 2 t, idealnym rozwiązaniem będzie system HB ABUS. Dzięki modułowej konstrukcji można go łatwo dostosować do konkretnych warunków użytkowych. System HB mocuje się do różnych typów konstrukcji stropowych lub na dedykowanej konstrukcji stalowej. Taka różnorodność możliwości montażu pozwala optymalnie wykorzystać przestrzeń, przy jednoczesnym pozostawieniu powierzchni hali na potrzeby pracowników, składowania materiałów i przemieszczania się innych pojazdów transportu poziomego. System HB ABUS może obsługiwać pojedyncze stanowisko pracy, a także łączyć kilka sąsiadujących ze sobą miejsc.



Przestawne wciągarki bramowe

Zaletą przestawnych wciągarek bramowych ABUS jest możliwość ich przemieszczania w różne miejsca warsztatu lub hali przemysłowej, gdzie aktualnie są potrzebne. Ładunki do 2 t można łatwo podnosić za pomocą elektrycznego wciągacza łańcuchowego, a następnie przesuwając wzdłuż dźwigara. Wciągarki bramowe posiadają skrętne koła z blokadą, dzięki którym urządzenia po przemieszczeniu w wybrane miejsce można łatwo unieruchomić.



Wciągarki łańcuchowe

Wciągarki łańcuchowe ABUCompact stanowią główny element każdej lekkiej dźwigni ABUS. Mogą one podnosić ładunki do 4 t. Można je użytkować stacjonarnie albo przesuwać po stalowej belce jezdnej, ręcznie lub elektrycznie.



Terminy dostaw

ABUS stara się zapewniać krótkie i pewne terminy dostaw. W tym celu spółka wykorzystuje w produkcji komponenty produkowane seryjnie, współpracuje ze sprawdzonymi i doświadczonymi dostawcami, a także stosuje innowacyjne oprogramowanie do konfiguracji urządzeń.



Montaż

Dbamy o terminowe dostawy na miejsce montażu, a także, w zależności od uzgodnień, zapewniamy niezbędny do montażu sprzęt, taki jak żuraw samojezdny, podnoszone pomosty robocze i wózki widłowe. Wykwalifikowani monterzy ABUS dysponują pełną wiedzą techniczną o naszych produktach.



Oznaczenie CE

Posiadająca certyfikat zgodności z normą ISO 9001:2008 firma ABUS z Gummersbach w Niemczech projektuje i wytwarza dźwignice oraz komponenty dźwignicowe. Produkty ABUS spełniają wytyczne dyrektywy maszynowej UE. Marka ABUS jest synonimem bezpieczeństwa i jakości.