



Podciśnieniowy chwytak ręczny Probst GRABO FXAH-120

Przedmiot zamówienia: bez akcesoriów,



4 054979 612425 >

link do produktu:

https://b2b.axam.net.pl/narzedzia-brukarskie-probst/2389-3243-podcisnieniowy-chwytek-reczny-probst-grabbo-fxah-120-4054979612425.html#/przedmiot_zamowienia-bez_akcesoriow

Producent: PROBST

Nr referencyjny: 5850.0016

Inne kombinacje produktu:

Przedmiot zamówienia

bez akcesoriów

z uchwytem DUO

Informacje

Podciśnieniowy chwytak ręczny do przenoszenia płyt betonowych i innych materiałów.



Opis produktu

Chwytek Probst **GRABO FXAH-120** przeznaczony jest dla wykonawców robót ziemnych i dekarских, do szybkiego i ergonomicznego podnoszenia, przemieszczania i układania chłonnych płyt betonowych, kamieni naturalnych, płytek i innych chłonnych materiałów budowlanych.

ACCU-HANDY jest umieszczany na płycie lub płytce, włączany, a następnie zasysa on powierzchnię bez wywierania jakiegokolwiek nacisku z góry. Podciśnienie jest uwalniane ponownie przez naciśnięcie innego włącznika.

Specyfikacja techniczna:

- Długość x szerokość: **300 x 180 mm**
- Maksymalne obciążenie: **120 kg**
- Pojemność baterii: **2,2 Ah**
- Waga: **1,5 kg**

Cechy szczególne:

- Znacznie łatwiejsze układanie, ponieważ nie ma potrzeby chwytania z boku, zwłaszcza ostatniej płyty.
- Mniejsze ryzyko uszkodzenia krawędzi, ponieważ układanie jest bardziej precyzyjne i z lepszą widocznością.
- Lekki i poręczny.
- Szybkie zasysanie dzięki dużemu przepływowi powietrza.
- Ergonomiczne rozmieszczenie przełączników obsługi.
- Zasilany przez akumulator litowo-jonowy 14,8 V. (koncepcja wymiennego akumulatora)
- Pojemność naładowania akumulatora: ok. 1,5 do 2 h w pracy ciągłej, w trybie normalnym do jednego dnia.
- Zwiększone bezpieczeństwo dzięki diodzie LED sygnalizacji stanu akumulatora.

Istnieje możliwość dokupienia chwytaka **DUO**, który znacząco usprawnia przenoszenie płyt. Przeznaczony jest do użytku w dwie osoby, a dzięki pozycji stojącej odciążony jest kręgosłup.

Powiązane produkty



Uchwyt Duo Probst do GRABO
FXAH-120