

Ramię odciągowe, 3 przeguby - Nr.kat.:79 410

- » prosta obsługa
- » do 10 m zasięgu



Dane techniczne

Nr.kat.	79 410
Dane podstawowe	
Ciężar	198 kg
Dodatkowe informacje	
Typ ramiona odciągowego	Wykonaniu z węzłem ssącym
Długość wysięgnika	6 m
Ramiona odciągowe długość	4 m
Długość całkowita	10 m
Przeguby	3

Korzyści

- » do podłączania wentylatorów lub centralnych systemów odsysania
- » duże ilości dymu /pyłu lub kurzu
- » stałe zastosowanie
- » dym spawalniczy, gazy, opary, lekkie pyły, spaliny samochodowe
- » duże przedmioty obrabiane

Zakres zastosowania

- » mniejsze ryzyko potknięcia dzięki możliwościom mocowania narzędzi lub układów przesuwania drutu na wysięgniku z wózkiem
- » 40% mniej prowadzenia ramienia odsysającego dzięki budowie osłony
- » przyjazny dla użytkownika ze względu na szczególną łatwość obsługi ssawki za pomocą jednej ręki
- » zachowuje ustawione położenie samonośnie przy użyciu wewnętrznego stelażu
- » dzięki łatwej obsłudze ramienia odsysającego można je ustawić manualnie w każdej pozycji, w której pozostaje
- » szybka praca dzięki wysokiej rozpiętości i elastycznej regulacji
- » różnorodne możliwości podłączenia ramion odsysających do wentylatorów, urządzeń stacjonarnych lub poprzez rurociągi do centralnej instalacji filtrujących

Cechy charakterystyczne

- » ssawka odsysająca obracana o 360 stopni z przepustnicą
- » wewnętrzny drążek nośny o kształcie równoległoboku wspomagany sprężynowo
- » wysięgnik o udźwigu 50 kg
- » wysięgnik ze zintegrowaną szyną C i wózkiem
- » ramiona odsysające do 10 m (z wysięgnikiem)
- » obrotowa, ergonomiczna ssawka odciągowa

W dostawie

- » ramię odsysające ze ssawką
- » wysięgnik
- » uchwyt ścienny