

Przenośna wyciągarka

Wyciągarka BLASTRAC zaprojektowana jest specjalnie do śrutownic pionowych do stali, czyli dla EBE-350 VH oraz EBE- 500VH. Obie maszyny mogą być zawieszane i przygotowane do pracy w obu kierunkach góra/dół w celu oczyszczania stalowych – pionowych powierzchni wg normy SAE 2.5.

Główne zalety wyciągarki Blastrac:

- Operator steruje wyciągarką poprzez zdalnie sterowany system.
- Sterowanie wyciągarką umożliwia, w każdej chwili wykonywanie precyzyjnych przesunięć śrutownicy.
- Sterowanie wyciągarki umożliwia też dostosowanie prędkości do procesu śrutowania.
- Wyciągarka wykonana jest z materiałów najwyższej jakości, które posiadają wszystkie konieczne certyfikaty.
- Wyciągarka umożliwia uzyskanie optymalnej i ciągłej pracy podczas całego procesu śrutowania.

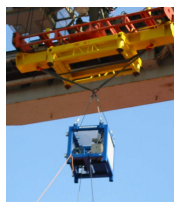


Wyciągarka dla EBE-350VH



Prędkość wyciągarki:	0,1 – 20 m/min
Zdalne sterowanie:	Sterownie poprzez zdalny panel
Waga:	400kg
Wymiary Dł./Szer./Wys. :	453 x 1528 x 1067mm
Referencje	RIG-4012-H

Wyciągarka dla EBE-500VH



Prędkość wyciągarki:	0,1 – 20 m/min
Zdalne sterowanie:	Sterownie poprzez zdalny panel/lub za pomocą żurawia
Waga:	1000kg
Wymiary Dł./Szer./Wys. :	1200 x 1300 x 1600mm
Referencje	RIG-0000-H