

선박갑판 표면 처리기

RUSTBIT 500



- ▶ 효과적인 표면처리 능력
- ▶ 간단한 작동법, 용이한 분해, 조립
- ▶ 과부하 자동정지 기능
- ▶ 안전한 충격방지 시스템 적용

- ▶ 전기 모터 구동방식
3상 AC 440V 0.75Kw, 1,250rpm
- ▶ 작업용량: 10m²/hour
- ▶ SIZE(mm):
1,105(L)×410(W)×1,005(H)
- ▶ 중량: 55kg

선박갑판 표면 처리기 RUSTBIT 500

가장 일반적인 발청제거 장비중 하나인 RUSTBIT 500은 대표적인 선박의 갑판표면 전처리용 공구로서 작동법이 간단하면서도 표면 처리에 있어서 탁월한 성능을 발휘하기 때문에 수요자로 부터 각광을 받는 제품입니다. RUSTBIT 500의 부품일체는 갑판 발청부위 정비용으로 설계 되었으며 특히 수년간의 현장 테스트를 거치면서 그 성능을 향상, 제품의 각부품 및 강도와 내구성에서도 그 품질의 우수성을 인정받고 있습니다.



작동법

- RUSTBIT 500은 열 처리된 체인이 갑판을 때려 이물질이나 녹, 기타 페인트의 불순물을 제거할 수 있도록 설계, 제작되었습니다.
- 발청 갑판의 상태에 따라 RUSTBIT 500을 전후 반복적으로 움직여 충분히 녹을 제거하도록 합니다.
- 상단의 손잡이 부분을 지곳이 일정하게 누르며 움직여야만 체인이 녹을 확실하게 제거할수 있습니다.

주의사항

- 과부하로 인한 기계의 손상을 방지하는 특수 안전잠금 장치 설치로 과부하 발생시 20분간 작동이 멈추게 됩니다.
- 기계의 수명 연장과 장시간의 운전시 모터의 손상을 방지하기 위해 1시간 운전에 15분 정도의 휴식이 필요합니다.
- 각 부품의 조립시에는 볼트, 너트를 조심스럽게 조이며 무리하게 힘을 가하여 조립하면 체인이 자유롭게 움직이지 않으므로 유의 하시기 바랍니다.
- 청력보호용 귀마개를 착용하며, 우천시에는 감전의 위험이 있으므로 작업을 삼가야만 합니다.

부 품



DS 500-0 체인드럼



DS 500-1 체인



DS 500-2 플레이트



DS 500-3 볼트, 너트



DS 500-4 보스



DS 500-5 콜라



비씨태창산업유한회사

부산사무소:부산광역시 중구 영주동 640-1
Tel:(051)442-6191/2 Fax:(051)442-6193
E-mail:info@bcinternational.co.kr
http://www.bcinational.co.kr