



SHL SAMSTER T2600



Ứng dụng

Sản phẩm SAMSTER T2600 được ứng dụng trong các quy trình gia công kim loại như khoan lỗ, tarô, tiện, xay và cắt ren thực hiện trên bề mặt kim loại nhôm, sắt, kim loại màu và hợp kim thép.

Đặc tính/ Ưu điểm

- Sản phẩm được sản xuất từ công nghệ tổng hợp ester có khả năng phân hủy sinh học, thân thiện với môi trường. Ngoài ra, không chứa thành phần chlorine, dầu khoáng và kim loại nặng.
- Độ ổn định oxi hóa cao làm giảm đáng kể sự bám dính của lượng dầu thừa trên các bộ phận máy.
- Sản phẩm được sử dụng trong hệ thống phun rửa nhờ khả năng ứng dụng phun tuyệt vời của nó.

Xử lý/ Đóng gói

Bảo quản bên trong, tránh ánh nắng trực tiếp.

Che đậy sản phẩm nếu để ngoài trời.

Tham khảo bảng MSDS để biết thêm thông tin chi tiết.

- Phuy 200L
- Thùng 20L

Đặc tính kỹ thuật

CHỈ TIÊU CHẤT LƯỢNG	PHƯƠNG PHÁP	THỐNG SỐ
Tỷ trọng (15/4°C)	KSM 2002	0.90
Độ nhớt động học (40°C, cSt)	KSM 2014	23
Điểm chớp cháy (°C)	KSM 2010	>280
Điểm đông đặc (°C)	KSM 2016	<-20
Ăn mòn đồng (100°C/1 giờ)	KSM 2018	1

Technical Data Sheet