

SHL PUNCH Q4T



Mô tả sản phẩm

SHL PUNCH Q4T được ứng dụng vào quy trình gia công nén ép đối với các vật liệu bằng inox SUS, nhôm, thép tấm EGI. Sản phẩm với đặc tính mùi nhẹ và nhanh khô nên hạn chế tối đa lượng dư thừa sau gia công, do đó không cần qua công đoạn làm sạch.

Hơn nữa, sản phẩm tạo khả năng bôi trơn tuyệt vời và khả năng làm mát trong vận hành tốc độ cao.

Đặc tính/Ưu điểm

- Chống ăn mòn cao đối với vật liệu bằng nhôm.
- Không để lại lượng dư sản phẩm ở nhiệt độ cao trong quy trình sấy và hàn cứng.

Ứng dụng

- Quy trình nén ép và trao đổi nhiệt.
- Ép nhôm trong các bộ phận điện tử và xe hơi.
- Gia công dập.

Xử lý/Đóng gói

- Tham khảo bảng MSDS để biết thêm thông tin chi tiết.
- Phuy (200 L), Thùng (20 L).

Đặc tính kỹ thuật

CHỈ TIÊU CHẤT LƯỢNG	PHƯƠNG PHÁP	THỐNG SỐ
Hình thức tự nhiên	-	Trong suốt
Tỷ trọng (15/4°C)	KSM 2002	0.77
Độ nhớt động học (40°C, cSt)	KSM 2014	1.4
Điểm chớp cháy (°C)	KSM 2010	62
Ăn mòn đồng (100°C/1 giờ)	KSM 2018	1