

BW FINEDRAW 620

비수용성 인발가공유

개 요 BW FINEDRAW 620은 고정제 광유를 BASE로 한 비수용성 Type의 소성가공 유제로 알루미늄, 동 신선 및 인발가공에 사용하며, 고윤활성 첨가제를 사용하여 표면 스크래치 발생이 적고 비철에 대한 내부식성이 우수한 제품입니다.

- 특 징**
1. 우수한 윤활효과로 다이스 수명을 연장시킵니다.
 2. 휘발성의 냄새가 적어 쾌적한 작업 환경 유지가 가능합니다.
 3. 인발된 선재표면의 광택성이 우수합니다.
 4. 내산화성이 좋고 인화점이 높아 액의 열화, 변질이 적습니다.

일반성상

항 목	결 과	시험방법
외관, 원액	황색투명액상	육안
비중, 15/4℃	0.875	KS M 2002
점도, 40℃, mm ² /s	48	KS M 2014
인화점, ℃, COC	200	KS M 2010

*상기 제품은 유제 특성상 구입후 장기 보관시 외관이 약간 짙어질 수 있습니다.

*상기 시험결과는 당사 실험장비로 측정된 신유의 대표성상이며 품질향상을 위해 변경될 수 있습니다.

적 용 재질 : 알루미늄 및 동
가공 : 인발 및 신선가공에 적용되며 벤딩 및 프레스 가공도 가능

유효기간 0~40℃에서 밀봉 보관시 제조일로부터 1년

안전자료 안전자료는 당사의 물질안전보건자료를 참조하여 주십시오.

- 주의사항**
1. Tank 청소시 이전 사용유 및 Chip 등을 깨끗이 제거한 후 신액을 투입합니다.
 2. 제품 보관시에는 마개를 잘 닫아 밀폐된 상태로 보관합니다
 3. 전공정 또는 외부로부터의 수분 혼입을 방지해야 합니다.
 4. 드럼 용기는 세우지 말고 눕혀서 보관하되 지면과 직접 닿지 않도록 하십시오.

1. 제품에 의한 사고를 예방하기 위하여 제조물책임법, 소방법, 산업안전보건법 등이 있으며, 사용함에 있어서는 해당법률을 준수하여 주시기 바랍니다. 2. 본 자료는 통상의 취급을 대상으로 한 것이므로 특수한 취급의 경우에는 반드시 용도, 용법에 관한 추가적인 확인을 실시하셔야 합니다. 3. 제품의 적용 전 MSDS와 포장용기에 부착된 경고/표시를 반드시 확인하여 주시기 바랍니다.