

VKP 100



Pastă de tăiere de înaltă performanță

Pastă de tăiere moale, special adecvată pentru materiale greu de așchiat, unde folosirea uleiurilor de tăiere nu mai funcționează optim. Datorită adeziunii puternice și a aditivilor de înaltă calitate, chiar și în cele mai dure condiții de operare sunt obținute suprafețe excelente și durată lungă de viață a sculelor.

VKP 100

PASTĂ DE TĂIERE DE ÎNALTĂ PERFORMANȚĂ



| Ambalaj | Conținut | Unitate de ambalaj | Nr. | |
|---------|----------|--------------------|--------------|--|
| Doză | 120g | 1 buc. | VKP 100/ 120 | |
| Doză | 750g | 1 buc. | VKP 100/ 750 | |

Avantaje

- » Aditivele moderne permit viteze mari de așchiere, reduc uzura sculei și previn formarea depunerilor pe tăiș
- » Suprafețe de înaltă calitate și precizie dimensională ridicată
- » Adecvat pentru materiale extrem greu de așchiat
- » Foarte adecvat pentru prelucrarea metalelor neferoase
- » Fără clor și silicon - fără substanțe periculoase

Descriere produs

Pastă de tăiere fără clor, pe bază de ceruri și vaseline cu aditive speciale EP pentru cele mai bune proprietăți de lubrifiere și utilizare economică.

Aplicare

De aplicat manual direct pe scula de așchiere

| VKP 100 | Valoare | Metodă de testare |
|--------------------|------------------------|-------------------|
| Culoare | maro | |
| Punct de aprindere | >250°C | |
| Bază chimică | ceruri sintetice | |
| Densitate | 1,00 g/cm ³ | DIN 51 757 |