

## MTD

### LUBRIFIANT USCAT DE FOARTE BUNĂ CALITATE

- Nu lasă reziduuri de ulei sau vaselină
- Factor foarte mic de frecare
- Adezivare excelentă
- Previne uzura și lipirea
- Potrivit pentru părțile supuse la încărcări ușoare și viteze mici
- Rezistă la condițiile atmosferice
- Se poate folosi ca și demulant unde utilizarea siliconului nu este acceptată
- Jetul spray direcționat



#### Notă

Toate informațiile incluzând imaginile sunt furnizate cu cea mai mare acuratețe. Totuși, este potrivit pentru utilizatori chiar și fără test de comptabilitate a fiecărui produs pentru scopurile lor. Compania Tech-Masters este responsabilă pentru complitudinea și corectea informațiilor și refuză să asigure garanții pentru consumul Dumneavoastră particular. Garanția furnizată de Tech-Masters se referă doar la condițiile standard de vânzare ale produsului. În niciun caz Tech-Masters nu sunt responsabili pentru daune accidentale sau daune provenite din folosință neadecvată sau din vânzarea produsului către alt client.

## MULTI TECH DRY

### Informații generale

MULTI TECH DRY este un lubrifianț de calitate ridicată, uscat pentru tratarea pieselor mecanice din metal și plastic unde nu se dorește reziduuri de ulei și vaselină.

Asigură un factor scăzut de frecare și previne uzura și lipirea pieselor. MULTI TECH DRY este potrivit pentru utilizare la încărcări ușoare și viteză mică, de asemenea poate fi utilizat ca și demulant.

### Informații tehnice

Bază: politetrafluoretilenă  
Starea fizică: Aerosol  
Culoare: alburii  
Miros: de tip solvent  
Temperatura de autoaprindere: 285°C  
Limita superioară/inferioară de inflamabilitate sau de explozie: 1,4 - 12 Vol%  
Densitate (la 20°C): 0,6 g/cm<sup>3</sup>

Viteză: 1,74 g/sec  
Presiunea vaporilor (la 20°C): 3.500 hPa  
Dimensiunea particulelor: 5 μm  
Gama de temperatură: -50°C la +250°C  
Timp de uscare: aprox. 5 minute  
Solvenți organici: 99,8%  
Conținut solid: 1,2%

### Aplicații și utilizare

- APLICAȚII:
  - Șine
  - Închizători
  - Fermoare
  - Cârlige de remorcă
  - Balamale cuptoare
  - Acoperișuri pliabile
  - Centuri de siguranță
  - Șine scaune
  - Macarale ferestre
- UTILIZARE:
  - MULTI TECH DRY trebuie să fie la temperatura camerei, temperatura optimă: 5 - 30°C
  - Agitați bine tubul înainte de utilizare.
  - Aplicați MULTI TECH DRY în strat subțire
  - După evaporarea solventului (aprox. 1 min.) va rămâne un strat protector uscat de PTFE

Nr. articol	Denumire	Conținut	Durabilitate	Categorie
T318001	Multi Tech Dry	500ml	vezi data impr. + 36 luni	LUBRIFIANȚI

