



Olio sintetico per utensili pneumatici.

IMPIEGHI

Martelli pneumatici

- Utensili pneumatici a percussione, in particolare, utensili insonorizzati.
- Non può essere miscelato con gli oli minerali convenzionali.

VANTAGGI

Longevità dell'utensile

- Eccellente resistenza agli urti grazie ad additivi per pressioni estreme.
- Idrofugo.
- Anti-corrosione e anti-ruggine.

Semplicità d'uso dell'utensile

- Non permette la formazione di gelo nel circuito d'aria dei martelli.
- Basso punto di scorrimento.

CARATTERISTICHE	METODI	UNITA'	PNEUMA SY
Densità a 15 °C	ISO 3675	kg/m ³	1090
Viscosità cinematica a 40°C	ISO 3104	cSt	17
Viscosità cinematica a 0°C	ISO 3104	cSt	88
Punto di scorrimento	ISO 3016	°C	<- 40
pH		-	8,2

I valori delle caratteristiche indicati nella tabella rappresentano, a titolo indicativo, dei valori tipici.

TOTAL ITALIA s.r.l.

Via Tolmezzo, 15 - 20132 Milano (Italia)

12-09-2011 (annulla e sostituisce la versione del 13-12-2002)

PNEUMA SY

1/1

Questo lubrificante, utilizzato secondo le nostre raccomandazioni e per l'applicazione per cui è previsto, non presenta rischi particolari. Una scheda dati di sicurezza conforme alla legislazione in vigore nella U.E. è disponibile presso il vostro consulente commerciale.