

## Ceramic Grease Spray

Art.: 03.0121.9999

Aerosol 500 ml

Ceramic Grease è un grasso ceramico durevole di alta qualità, sviluppato appositamente per applicazioni dove è richiesta una resistenza ad alta pressione ed alta temperatura.



Base:	Grasso complesso di calcio con polvere di ceramica, inibitori d'ossidazione e di corrosione
Massa volume / densità:	705 kg/m <sup>3</sup>
Consistenza:	Pastoso
Viscosità:	2 (secondo NLGI)
Punto infiammazione:	< 0°C
Resistenza pressione:	Apparecchio, Shell quattro sfere: 235 kg (secondo IP-239)
Resistenza alla temperatura:	-30°C a +140°C
Resistenza temperatura – picco:	-50°C a +1200°C
Punto di gocciolamento:	± 250°C
Resistenza all'acqua:	Buona, per l'umidità di condensa e vapore
Resistenza acidi:	Buona
Protezione corrosione:	Buona (B secondo SKF Emcor)
Stabilità meccanica:	Buona
Potenza di penetrazione:	Moderato
Percentuale lubrificante:	37%
Condizioni di lavorazione:	-10°C a +40°C
Superficie:	Tutti i tipi di metallo
Preparazione della superficie:	La superficie deve essere pulita, asciutta, sgrassata e priva di corrosione. Pulire con Innotec <a href="#">Multisol</a> , Innotec <a href="#">Ultra Clean</a> o Innotec <a href="#">Power Clean</a> .
Applicazione:	Agitare bene, prima dell'uso. Secondo l'applicazione, spruzzare o utilizzare la sonda in dotazione. Lasciare evaporare brevemente.
Pulizia materiali:	Con Innotec <a href="#">Multisol</a> o Innotec <a href="#">Power Clean</a>
Pulizia mani:	Con Innotec <a href="#">Power Scrubs</a> o con Innotec <a href="#">Safe Hand Clean Plus</a> e acqua
Conservazione:	2 anni in confezione originale integra





Condizioni di stoccaggio: Conservare in luogo fresco ed asciutto

Tipo di codice batch: F

Particolarità: Non adatto per applicazione sui cuscinetti

Codice EAN: 5400563015339

Questa scheda tecnica sostituisce tutte le versioni precedenti.

Le informazioni qui fornite non sono vincolanti e si basano sullo stato attuale delle conoscenze e delle esperienze dell'utilizzo del prodotto in normali applicazioni. Le informazioni fornite sono valide esclusivamente per l'utilizzo del prodotto in conformità alle indicazioni riportate. L'uso del prodotto in situazioni ed ambienti diversi può essere effettuato solo a seguito di test che accertino la validità dell'utilizzo in difformità da quanto indicato dal fornitore. Si declina sin d'ora ogni responsabilità per l'uso del prodotto in difformità a disposizioni e raccomandazioni del produttore.

Se il prodotto non soddisfa i requisiti di qualità, vi rimborseremo l'importo dell'acquisto dello stesso. Non si accettano reclami per eventuali danni.

Per informazioni su uso e stoccaggio corretti di questo prodotto, si prega di consultare la scheda di sicurezza.

