



MD Keramické mazivo sprej 400 ml

Farba	biela
Konziscencia trieda NLGI	1
Odolnosť voči tlaku	220 N/mm ²
Popis	MPF1-30
Olej	PAO
Zahusťovadlo	anorganické
Hustota	1,1 g/cm ³
Pracovná teplota	- 40°C do +1400 °C
Popis produktu	
<ul style="list-style-type: none">Špeciálny vysoko výkonný sprej na keramickej báze s dlhou životnosťou so špičkovými vlastnosťami. <p>Stabilný pri vysokých teplotách -40°C až +1400°C a extrémne tlaku odolné do 220 N/mm²</p>	<ul style="list-style-type: none">Výborné adhézne a mazacie vlastnosti vďaka lubrikačným a separačným prostriedkom založených na keramických materiáloch- Pre vysoko namáhané ložiská a klzné vedenia, zabraňuje zadretiu, trením vyvolanému zadretiu, opotrebeniu a korózii- Tesní príruby, plochy telies čerpadiel najmä v potravinárskom sektore nakoľko neobsahuje kovy ani grafit, takže nie je jedovatý n Veľmi dobre odoláva plynom, kyselinám, lúhom a soli.
Oblasti použitia	
Univerzálne aplikovateľné na všetky pohyblivé a vysoko namáhané spoje, zmontované diely, ložiská, klzné povrchy, matice, závitky, príruby a skrutky. Na rezanie závitov do nerezovej ocele. Zabraňuje zadretiu závitových spojov z nerezovej ocele a železných zliatin.	
Packaging	Item number
12 sprejov á 400 ml	MSP.AK.Y400

Bergheimer Str. 15 | D-53909 Zülpich | Tel. 02252/94150 | info@marston-domsel.de
www.marston-domsel.de

Hodnoty sú priemerné hodnoty. Slúžia len na vaše informácie, ale nepreberajú žiadnu záruku. Informácie v tomto produkte boli zostavené podľa nášho najlepšieho vedomia a sú určené výlučne na informačné účely. Z toho nie je možné vyvodit' žiadne nároky. Pred použitím by sa mali vykonať dôkladné experimenty. Naša brožúra predstavuje základ. Zodpovednosť za možné opatrenia na ochranu majetku a osôb nesie užívateľ. Karty bezpečnostných údajov s požadovanou normou sú k dispozícii pre všetky výrobky na požiadanie.