

DYKENO
defender



247-K11

MACHINE **defender**

NAVRŽEN PRO
TŘÍSMĚNNÝ PROVOZ



TESTOVÁNO
ODBORNÍKY

až **90%**

SNÍŽENÍ
TŘENÍ KOVU
NA KOV

až **50%**

SNÍŽENÍ
VIBRACÍ
A HLUČNOSTI

až **250%**

PRODLOUŽENÍ
ŽIVOTNOSTI
DÍLŮ

PRO MAXIMÁLNÍ VÝKON
A ŽIVOTNOST STROJŮ



Feromimetická
ochrana kovů

MACHINE defender

247-K11

VÝROBNÍ STROJE A LINKY, CNC STROJE,
ROBOTICKÉ SYSTÉMY, MANIPULAČNÍ
TECHNIKA, TĚŽKÉ STROJE, OBRÁBĚCÍ
STROJE A NÁSTROJE

až **90%**

SNÍŽENÍ
TŘENÍ KOVU
NA KOV

až **50%**

SNÍŽENÍ
VIBRACÍ
A HLUČNOSTI

až **250%**

PRODLOUŽENÍ
ŽIVOTNOSTI
DÍLŮ



TOP
QUALITY

TESTOVÁNO
ODBORNÍKY

IDEÁLNÍ PRO

- OZUBENÁ KOLA
- PŘEVODOVÉ SKŘÍNĚ
- LOŽISKA A HŘÍDELE
- ŘETĚZY A ŘEMENY
- OBRÁBĚCÍ NÁSTROJE
- PÍSTY A HYDRAULIKA
- KLOUBY A ČEPY, VÁLCE
- POSUVNÉ MECHANIZMY

BENEFITY

- SNÍŽUJE TŘENÍ A OPOTŘEBENÍ
- SNÍŽUJE TEPLOTU
- PRODLUŽUJE ŽIVOTNOST DÍLŮ
- ZVYŠUJE EFEKTIVITU STROJŮ
- VYTĚŠŇUJE VLHKOST
- SNÍŽUJE VIBRACE A HLUČNOST
- ZAMEZUJE KOROZI A OXIDACI
- ZAMEZUJE USAZOVÁNÍ KARBONU

POUŽITÍ

Machine Defender funguje v syntetických i minerálních olejích, stálých i grafitových vazelinách. Nemění hustotu ani jiné vlastnosti olejů a maziv. Vydrží maximální mechanické zatížení a odolává vysokým teplotám. Jednoduše se aplikuje do olejové náplně výrobních strojů a dalších průmyslových zařízení. Nezpůsobuje dekarbonizaci.

JAK FUNGUJE

Machine Defender chrání, udržuje a renovuje povrchy kovů v průmyslových strojích. Naváže se na kov a vytváří ochrannou vrstvu. Machine Defender lze použít na všechny součástky bez ohledu na jejich opotřebení. Funguje jako regenerace i prevence zároveň.

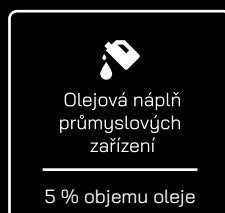


Více informací
o produktu

NEOBSAHUJE LÁTKY
KOMPROMITUJÍCÍ
ŽIVOTNOST
MECHANIZMU:

pevné částice,
teflon, ohtor,
silikon, keramika,
rozpouštědla

DÁVKOVÁNÍ:



DOSTUPNÉ VARIANTY:



! UPOZORNĚNÍ: Dykendo Defender není olej a neslouží jako náhrada oleje!