



SDM-72 grasso polvere d'acciaio

0169

Servizi

Servizi post vendita

Manutenzione ordinaria, straordinaria, installazione, formazione del personale, parti di ricambio, calibrazione e taratura per gli strumenti di misura.

I prezzi indicati in questi listini potrebbero non essere aggiornati e non tengono conto di eventuali sconti praticati nel negozio online.



Descrizione prodotto

Il SDM-72 permette di diagnosticare in anticipo la condizione dei cuscinetti rilevando polvere d'acciaio nel grasso circostante. In soli 3 secondi, lo strumento rileva le particelle ferromagnetiche, eliminando la necessità di analisi in laboratorio. È ideale per attrezzature rotanti come robot, turbine eoliche e ascensori, favorendo una manutenzione preventiva efficace.



Caratteristiche generali

Dimensioni	W84 mm x H190 mm x D40 mm	Dimensioni	W84 mm x H190 mm x D40 mm
Peso	Circa 500g (incluse le batterie)	Peso	Circa 500g (incluse le batterie)
Batteria	4 pile a secco alcaline AA (R6).	Batteria	4 pile a secco alcaline AA (R6).
Campo di misura	Da 0 a 5.000% in peso	Campo di misura	Da 0 a 5.000% in peso
Sostanze	Concentrazione di polvere di acciaio nel grasso	Sostanze	Concentrazione di polvere di acciaio nel grasso