

# Molla frizione 50 cc DEMM 471001560 (8 EUR)



Luogo **Lazio, Campodimele**  
<https://www.annunci.it/x-326088-z>

DEMM 4.7100.1560

!!! RICAMBIO NUOVO !!!

Molla frizione ciclomotore epoca Demm 50

Ricambio nuovo, originale, fondo di magazzino.

ressort d'embrayage clutch spring koppelingsveer resorte del embrague Kupplungsfeder

Disp. 8.

Per vedere tutti i ricambi DEMM inserzionati restringere la ricerca a Campodimele e scrivere DEMM.

Possibilità di spedizione in tutta Italia ed estero; svariate modalità di pagamento accettate.

Disponibili svariati ricambi per ciclomotori 50cc e moto 125cc 2 tempi e 4 tempi monomarcia 2 velocità e 3 marce tipo Velodemm Dick – Dick Turismo Sport Velomatic Bimatic Rotary Cross Hf Velodick America Ping – Pong Trio Brio Condor Panther Quick ed altri modelli anni '60 '70 '80 come ingranaggio messa in moto, dischi frizione, tappo olio, serie guarnizioni, cavalletto, scatola porta attrezzi, albero motore, gommini, molle, boccole e bulloneria varia, disco porta molle, coperchio carter motore, steli forcella, pedana poggiapiedi, molla avviamento, corona, pignone, volano, pedale freno, leva cambio, pedivella messa in moto, leve comandi, devioluci, fanalini, cerchi e tanto altro. Leggi tutto

Tel: 3277333526



Molla frizione 50 cc DEMM  
471001560

<https://www.annunci.it/x-326088-z>



Molla frizione 50 cc DEMM  
471001560

<https://www.annunci.it/x-326088-z>



Molla frizione 50 cc DEMM  
471001560

<https://www.annunci.it/x-326088-z>



Molla frizione 50 cc DEMM  
471001560

<https://www.annunci.it/x-326088-z>



Molla frizione 50 cc DEMM  
471001560

<https://www.annunci.it/x-326088-z>



Molla frizione 50 cc DEMM  
471001560

<https://www.annunci.it/x-326088-z>



Molla frizione 50 cc DEMM  
471001560

<https://www.annunci.it/x-326088-z>



Molla frizione 50 cc DEMM  
471001560

<https://www.annunci.it/x-326088-z>



Molla frizione 50 cc DEMM  
471001560

<https://www.annunci.it/x-326088-z>



Molla frizione 50 cc DEMM  
471001560

<https://www.annunci.it/x-326088-z>