



# DISCHI E PASTIGLIE FRENO

## MAGNETI MARELLI PARTS & SERVICES





# PASTIGLIE FRENO

Soluzione per automobilisti appassionati che desiderano una guida sportiva, senza compromettere comfort e durata.

## LA MESCOLO

Realizzata con il materiale **BRM X L01** combina le caratteristiche tecniche di più di 30 diversi componenti studiati e testati, garantendo un'eccellente performance e silenziosità in frenata.

## PRESTAZIONI

La mescola è stata studiata per uno stile di guida sportivo.

Anche nell'uso di frenate frequenti, performance e comfort sono sempre garantiti.

## COEFFICIENTE D'ATTRITO

Garantisce una distribuzione uniforme della temperatura e della pressione, evitando la formazione di punti caldi (hot spot) sulla fascia frenante e, quindi, di vibrazioni.

## MINOR USURA E CERCHI PULITI

La minor usura dei componenti d'attrito e la conseguente riduzione dell'emissione delle polveri garantiscono cerchi più puliti rispetto allo standard.



The logo for Magneti Marelli, featuring the brand name in a stylized, bold, blue font with a white outline, set against a yellow square background.

PARTS & SERVICES

# DISCHI FRENO

## Innovazione e qualità

La gamma dischi freno Magneti Marelli Parts & Services - Brembo ha una foratura specifica che combina una estetica accattivante con un comportamento efficace e brillante in ogni condizione di frenata.

Caratterizzati da fori sulla fascia frenante in grado di apportare un notevole miglioramento alle prestazioni dell'impianto.

Abbinano garanzia di massima affidabilità ad alti livelli di resistenza, performance e sicurezza.

### PRESTAZIONI

#### PULIZIA E RINNOVAMENTO DELLA PASTIGLIA

I fori producono un effetto raschiante che pulisce la superficie della pastiglia da pericolosi depositi, evitando che piccoli residui ferrosi provenienti dall'usura del disco possano sedimentarsi sul materiale di attrito della pastiglia.

#### PRESTAZIONI SUL BAGNATO

La foratura consente di interrompere il velo d'acqua che può depositarsi sulla superficie frenante. Anche in caso di guida sul bagnato l'impianto risponde in modo efficace già alla prima frenata.

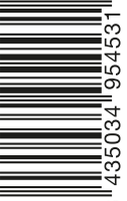
#### RAFFREDDAMENTO DELL'IMPIANTO FRENANTE

La presenza dei fori comporta una maggiore circolazione dell'aria, con conseguente miglioramento delle capacità di dissipazione di calore e relativo aumento delle performance.





[magnetimarelli-parts-and-services.it](http://magnetimarelli-parts-and-services.it)



099990452203 - © Magneti Marelli Parts & Services 2022 - 8 435034 954531

