

CERCHIO IN ALLUMINIO NON FORATO PROFILO H 19 x 2.15 - 40 RAGGI PER MOTO DEPOCA O TRASFORMAZIONI

B. & B. Meccanica
Spare Parts for old Cars and Motorcycles



beb-114231 image



Valutazione: Nessuna valutazione

Prezzo

Prezzo di vendita 88,00 €

Sconto

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Descrizione

MATERIALE NUOVO

MATERIALE: LEGA DI ALLUMINIO DURALLUMINIO

NON PRESENTANO I FORI DEI RAGGI MA SOLO LE BUGNE DA FORARE

PER MOTO DA ANNI 40 AD ANNI 80 INDICATI ANCHE PER TRASFORMAZIONI MOTO DA COMPETIZIONE REALIZZATI IN DURALLUMINIO CON SPESSORE E QUALITÀ COSTRUTTIVA TALI DA GARANTIRE ROBUSTEZZA E DURATA

LE MISURE DEI CERCHI VENGONO EFFETTUATE IN QUESTO MODO:

Limagine di come effettuare la misura la si puo trovare nella galleria foto.

Larghezza del canale presa dall'interno del cerchio espressa in pollici (come in foto)

N.B. questa misura su cerchi degli anni 50 era presa dall'esterno perciò non fidatevi scritte ma misurate col calibro

Diametro del cerchio: misura espressa in pollici (se nel vostro vecchio cerchio vi ancora la gomma montata lo trovate anche espresso su di essa).

Numero fori dei raggi: sufficiente contare il numero dei fori sul vostro mozzo.

Per conoscere le misure in pollici basta dividere la misura che risulta da voi misurata in centimetri per 254

MISURE IN SCALA METRICA:

DIAMETRO ESTERNO 51CM

DIAMETRO INTERNO CANALE 555MM

DIAMETRO ESTERNO CANALE 72.3MM

ALTEZZA SPALLA 229MM

// //