Kit de alta precisão para uma centragem ideal de rodas com furo central de Ø 51÷118 mm.









50% de um bom balanceamento depende do sistema de centragem.

Por que arriscar?

CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

- ✓ Excelentes resultados de balanceamento!
- ✓ Kit composto por 8 buchas fabricadas com aço de alta resistência mecânica, projetadas com um baixo perfil de conicidade.
- ✓ Ideais para jantes com furo central de seção variável.
- ✓ Única solução para jantes com coberturas estéticas de plástico não removíveis.
- ✓ Estrutura de duas faces que permite o uso por ambos os lados e resultando numa maior gama de cobertura; 8 buchas para 16 gamas de centragem.
- ✓ O borracheiro ou o técnico do pneu tem a possibilidade de centrar as rodas na balanceadora **replicando perfeitamente a montagem da roda no veículo** para a maioria dos veículos e SUVs no mercado com furo central de Ø 51,3 mm (2,02") até Ø 117,5 mm (4,63").
- ✓ Kit de calibre completo para a medição do furo central da roda para uma escolha mais rápida e mais precisa da bucha a ser utilizada.
- ✓ Recomendado pelos principais fabricantes de veículos do mundo!
- ✓ Produto integral e rigorosamente MADE IN ITALY!

HPC Cod. 8-21100244



	Cod.	Ø (mm)	Ø (")
1	4-119500	51,3 ÷ 62	2,02 ÷ 2,44
2	4-119501	61 ÷ 71	2,40 ÷ 2,80
3	4-119502	69 ÷ 79,7	2,72 ÷ 3,14
4	4-119503	78 ÷ 87,8	3,07 ÷ 3,46
5	4-119504	85,7 ÷ 95,6	3,37 ÷ 3,76
6	4-119505	93,4 ÷ 103,8	3,68 ÷ 4,09
7	4-119506	102,8 ÷ 112	4,05 ÷ 4,41
8	4-119507	108 ÷ 117,5	4,25 ÷ 4,63
9	5-106644	Calibre dos furos	

TROLLEY Cod. 8-21100243/90

A fim de tornar a área de trabalho mais organizada e sempre ter o equipamento em ordem, também está disponível o novo suporte móvel para acessórios TROLLEY código 8-21100243/90, tanto para as 8 buchas quanto para o calibre e as flanges de bloqueio com pinos frontais.





Fotografias, caraterísticas e os dados técnicos não são vinculantes e podem sofrer modificações sem aviso prévio.

Cod. DPTC000491_04_2024







