

HPC

HIGH PRECISION COLLETS

NEW

JEU DE DOUILLES DE HAUTE PRÉCISION POUR UN ALIGNEMENT OPTIMAL DES ROUES AVEC TROU CENTRAL DE Ø 51 À 118 MM

HOCHPRÄZISES KIT FÜR DIE OPTIMALE ZENTRIERUNG VON RÄDERN MIT MITTELLOCH Ø ZWISCHEN 51 UND 118 MM



**EXCELLENTS RÉSULTATS D'ÉQUILIBRAGE!
HERVORRAGENDE AUSWUCHTERGEBNISSE!**



automotive service equipment

Caractéristiques générales Allgemeine Eigenschaften

- **Jeu composé de 8 douilles** en acier haute résistance mécanique, avec un profil à faible conicité.
 - Parfaites pour des jantes à trou central et **section variable**.
 - **Seule solution** pour jantes avec couverture décorative en plastique non amovible.
 - **Structure à 2 facettes** utilisable des deux côtés pour couvrir une plus grande plage de réglage : 8 douilles pour 16 plages d'alignement.
 - Le professionnel du pneu peut aligner les roues sur l'équilibreuse en **reproduisant fidèlement le montage de la roue sur le véhicule**, pour la plus grande partie des véhicules et des SUV présents sur le marché avec trou central de Ø 51,3 mm (2,02") à Ø 117,5 mm (4,63").
 - **Jeu complet de gabarits** pour mesurer le trou central de la roue et permettre un choix rapide et précis de la douille à utiliser.
 - **Conseillé** par les plus grands constructeurs automobiles du monde!
- Produit entièrement et rigoureusement en **ITALIE!**
- **Kit bestehend aus 8 Stahlbuchsen** mit hoher mechanischer Beständigkeit und schwach konischem Profil.
 - Ideal für Felgen mit Mittelloch mit **variablem Querschnitt**.
 - **Einzigartige Lösung** für Felgen mit nicht abnehmbaren ästhetischen Abdeckungen aus Kunststoff.
 - **Zweiseitige Struktur**, die die Verwendung von beiden Seiten ermöglicht, daher größerer Abdeckungsbereich; 8 Buchsen für 16 Zentrierungsbereiche.
 - Der Reifenhersteller oder Reifentechniker hat die Möglichkeit die Räder auf der Auswuchtmaschine so zu zentrieren **wie bei der Montage des Rads am Fahrzeug**, dies gilt für die meisten am Markt erhältlichen Fahrzeuge und SUVs mit Mittelloch zwischen Ø 51.3 mm (2.02") und Ø 117.5 mm (4.63").
 - **Kit samt Kaliber** für die Messung des Mittel Lochs des Rads für eine schnellere und präzisere Auswahl der zu verwendenden Buchse.
 - Von den weltweit größten Autoherstellern **empfohlen!**
- Produkt zur Gänze nach strengen Richtlinien **MADE IN ITALY!**

HIGH PRECISION COLLETS - N° réf / Art.-Nr. 8-21100244 Kit

TROLLEY - N° réf / Art.-Nr. 8-21100243/90

Douilles/Stahlbuchsen	N° réf / Art.-Nr.	Ø (mm)	Ø (")
	4-119500	51,3÷62	2.02÷2.44
	4-119501	61÷71	2,40÷2.80
	4-119502	69÷79.7	2.72÷3.14
	4-119503	78÷87.8	3.07÷3.46
	4-119504	85.7÷95.6	3.37÷3.76
	4-119505	93.4÷103.8	3.68÷4.09
	4-119506	102.8÷112	4.05÷4.41
	4-119507	108÷117.5	4.25÷4.63
	5-106644	HPC Gabarits / HPC Gauge	

Pour mieux organiser son poste de travail et avoir l'équipement toujours disponible, le nouveau support mobile pour accessoires **TROLLEY** est disponible, aussi bien pour les 8 douilles, que le gabarit et les brides de fixation à axes frontaux.

*Für einen optimal organisierten Arbeitsbereich und eine stets korrekt sortierte Ausrüstung ist auch der mobile Zubehörräger **TROLLEY** sowohl für die 8 Buchsen, als auch für das Kaliber und die Befestigungsflansche an den frontseitigen Bolzen erhältlich*

