

Produktdatenblatt

Auswuchtgerät

Kunzer - 7WB01



Beschreibung:

Auswuchtvorrichtung zum statischen Auswuchten (Auspendeln) von Motorradfelgen und Reifen. Durch die beiden konischen Aufnahmehülsen ist diese Wuchtvorrichtung universell einsetzbar von 10 mm bis 25 mm Achswellendurchmessern, sowie Reifenbreiten von max. 320 mm ! Die beiden konischen Hülsen lassen sich durch Stiftschrauben auf der Stahlwelle stufenlos arretieren und ermöglichen eine leichte Montage. Präzisionskugellager ermöglichen eine reibungsarme Pendelbewegung und das präzise Auswuchten des Rades. In den Stahlstützen sind Messspitzen befestigt. Mit deren Hilfe können Räder auf Höhen- und Seitenschläge beurteilt werden. Man kann damit auch Speichenräder einspeichern und zentrieren. Ein in der Bodenplatte integriertes Wasserlot stellt einen lotrechten Stand sicher. Die Vorrichtung ist zerlegbar und hat ein kleines Packmaß, geringes Gewicht und ist schnell einsatzbereit.



Zubehörprodukte

Kunzer - 7WB6032

Kunzer - 7WB7210

Kunzer - 7WB9025