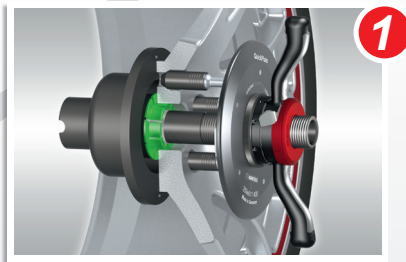


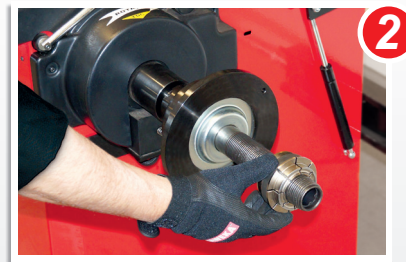
GUIA PARA UN BALANDE PERFECTO

Seis pasos para equilibrar ruedas de vehículos utilizando la balanceadora electronica para obtener óptimos resultados:



1. Centrado Perfecto

Ruedas centadas con precision representan la mitad del proceso! Obtenga resultados optimos en todo balanceo.



2. Selección de los elementos de centrado

La selección de los elementos de centrado (DuoExpert o Mangas de Bajo Perfil) es crucial para obtener resultados optimos de balanceo!



3. Selección de la abrazadera de sujeción perfecta

El Haweke QuickPlate patentado se usa como elemento de presión perfecto imitando los pernos de sujeción.



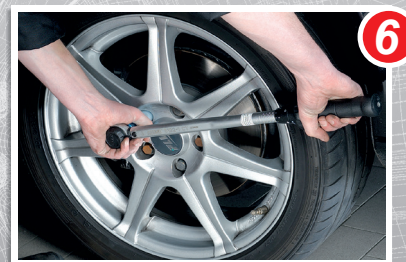
4. La rueda en el balanceador ensamblada correctamente

Observe la forma correcta y presión sobre la rueda que producen la abrazadera y el uso de la mariposa de ajuste Haweke SoftGrip.



5. Limpieza Absoluta

Es muy importante eliminar corrosión y aceites del eje de montaje.



6. Aplicar el torque correcto

Ajuste las tuercas de la rueda con un torquimetro entre 80 y 100 ft/lb o la especificación del fabricante.