



Alineador de direcciones 3D

Equipo de alineación 3D con cámaras ajustable en altura de forma manual.
 Software de fácil utilización para una rápida gestión del proceso de alineación
 Con base de Datos oficial AUTODATA con más de 17000 vehículos actualizable periódicamente
 Mueble móvil diseñado para incorporar y hacer uso de cada uno de los elementos del alineador de una manera eficaz y segura
 Software compuesto de gráficos dinámicos para una interpretación rápida y fácil de los datos
 Cámaras calibradas de fábrica



Appareil de contrôle de géométrie des roues avec technologie 3D

Appareil de contrôle de géométrie des roues avec technologie 3D, données obtenues à partir du mouvement réel des roues pour un résultat plus précis.
 Réglage en hauteur automatisé.
 Procédure développe pour une utilisation simple de l'équipement.
 Avec la base de données officielle AUTODATA avec plus de 17.000 véhicules périodiquement actualizable graphiques dynamiques pour l'interprétation rapide et facile des données.
 Meuble intégré à la colonne avec étagères pour imprimante et PC



Alinhadora de direção 3D

Alinhadora de direção com ajuste de altura automático.
 Software de fácil utilização para o processo de alinhamento rápido
 Banco de dados oficial AUTODATA com mais de 17.000 veículos, periodicamente atualizável
 Móvel projetado para incorporar e utilizar cada um dos elementos alinhador forma eficaz e segura
 Software desenvolvido com gráficos dinâmicos para a interpretação de dados rápida e fácil
 Câmeras calibradas de fábrica



Incluye / Incluído / Inclus

- 1 Depresor de freno / Presse pedale / Depresor de travão
- 2 Bloqueo de volante / Bloc volant / Bloqueador de volante
- 3 Plato giratorio / Jeu de plateaux pivotants / Prato giratorio
- 4 Cuña de goma / Cales en caoutchouc / Jogo de cunhas de travão
- 5 Impresora / imprimante / impressora



KN7060/70

Königstein



12-25°



230V/50 Hz



Pack 1: 292/45/41mm
 Pack 2: 286/34/43 mm
 Pack 3: 131/96/73 mm
 Pack 4: 55/95/55 mm



Pack 1: 100 Kg
 Pack 2: 80 Kg
 Pack 3: 110 Kg
 Pack 4: 50 Kg

Autodata®

Autodata es una marca registrada de Autodata Limited.

Königstein

ES: Columna y travesaño en aluminio
 4 targets 3D
 Set de cuatro garras auto-centrantes de 4 puntos
 Juego de platos giratorios ajustables
 Depresor de freno.
 Bloqueador de volante
 Juego de cuñas de freno
 Mueble ergonómico equipado con ruedas
 PC DELL, window 7
 Impresora a color, ratón y teclado
 Software original Königstein
 Base de datos AUTODATA
 Monitor 32"

FR: Colonne et traverse aluminium
 4 targets 3D
 Jeu de 4 cibles et griffes prise de fixation rapide
 Jeu de plateaux pivotants
 Presse pedale
 Bloc volant
 2 cales en caoutchouc
 Meuble mobile
 PC Dell window 7
 Base de données AUTODATA actualizable

PT: Colona e travessão de alumínio
 4 targets 3D
 Jogo de quatro garras de 4 pontos auto-centragem
 Juego de plato giratórios ajustáveis
 Depressor de travão
 Bloqueador de volante
 Jogo de cunhas de travão
 Movel ergonómico equipado com rodas
 PC DELL, windows 7
 Impresora a cores, rato e teclado
 Software original Königstein
 Base de dados AUTODATA
 Monitor 32"



KN7060/70

Königstein