



Sistema de Imagem Digital ProAlign®

**Leituras de Alinhamento
em Menos de 3 Minutos!**



HUNTER
Engineering Company

Sistema de imagem digital HawkEye™



A tecnologia de imagem digital HawkEye™ oferece à oficina um otimizador do serviço de alinhamento para velocidade e eficiência com uma operação simples e baixo custo de aquisição.

Câmeras digitais medem a posição e orientação das rodas com grande precisão usando alvos de roda retrorrefletivos.

Execute Alinhamento em Qualquer Altura

A versatilidade do sistema de imagem digital HawkEye™ permite que as oficinas realizem alinhamentos no chão ou em qualquer altura de elevação.

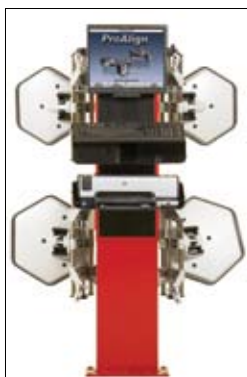
A altura da câmera é facilmente ajustada de trás do equipamento.



PA120E com HS200ML1E



PA130E com HS200ML1E



Base de montagem alternativa 20-2313-1

Sensores HS200ML1E HawkEye™ ProAlign®

Sistema não motorizado de elevação da câmera vertical com 2 câmeras digitais, 4 alvos hexagonais, 4 adaptadores de roda autocentralizadores, cabos e ferragens de montagem.

Mais detalhes sobre os alinhadores de roda ProAlign® podem ser encontrados no formulário 5684TE-05.

Em função dos contínuos avanços tecnológicos, as especificações, os modelos e as opções estão sujeitos a alterações sem aviso prévio.

Visite nosso site: www.hunter.com

HUNTER
Engineering Company

11250 Hunter Drive, Bridgeton, MO 63044
1-314-731-3020 • FAX: 1-314-731-0132
e-mail: international@hunter.com