



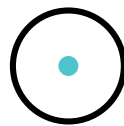
## Indicador de desgaste do Carboteq **Carboteq**

Indicação de desgaste de alta precisão de freios de cerâmica de carbono



### **Paz de espírito**

O seguimento preciso da vida útil do disco de travão permite uma maior facilidade de decidir quando substituir os discos de travão (segurança) e otimizar a utilização de discos de travão caros (custo)



### **Simplicidade**

Um processo de manutenção simples e que poupa tempo, uma vez que não há desmontagem de a montagem do travão da roda é necessária



### **Experiência do usuário**

Apenas três passos para os resultados dos testes mantendo inspeções periódicas fiáveis para assegurar os discos de travão estar em conformidade com os regulamentos que regem a segurança rodoviária



## Unidade de processamento / Sensor

<b>Escala nativa</b>	CQ
<b>Incerteza Expandida</b>	0 a 40 °C: U = 2,0 CQ (k = 2) -10 a 60 °C: U = 3,0 CQ (k = 2)
<b>Línguas</b>	Instrumento: Documentação independente de línguas : 21 línguas são abrangidas
<b>Alcance de medição</b>	0,0 a 100,0 CQ
<b>Interface</b>	USB
<b>Laser</b>	Classe 2, < 1 mW, 650 nm
<b>Bateria</b>	3,7 V / 380 mAhRecarregável via USB (5 VDC/100 mA)
<b>Tempo de vida da bateria</b>	> 10 h
<b>Temperatura de funcionamento</b>	Não carregada: -10 a 60 °C

Presentes em +100 países, servimos inspectores e engenheiros em todo o mundo com a gama mais abrangente de soluções InspectionTech, combinando software intuitivo e sensores fabricados na Suíça.

[www.screeningeagle.com](http://www.screeningeagle.com)

Solicite uma cotação