

Plus efficace sur 40,63 mm\*



**DLC Black Diamond**

**Le nouveau revêtement DLC**



**Peu importe que vous choisissiez nos plus petites têtes 0.47mm ou les plus grandes de 41.10mm**

Toutes les têtes fendues Diatest sont désormais protégées par un revêtement DLC.

**Elles sont maintenant beaucoup plus résistantes.**

**Net avantage :**

Plus longue durée de vie – sous une utilisation intensive – **Pour une efficacité économique importante !**

**Les nouvelles têtes fendues Diatest**

**„DLC Black Diamond“**

- Haute protection face à l'usure grâce à sa résistance aux frottements
- Conforme à la réglementation REACH
- Sureté grâce à une forte dureté et résistance
- Sureté grâce à la justesse et la précision
- Sureté grâce à la qualité Diatest



\* Début de la plage de mesure ou fin de la plage de mesure suivant toutes les têtes fendues standard Diatest

**DIATEST**  
Hermann Körtgen GmbH

Schottener Weg 6  
D-64289 Darmstadt  
Germany

+49 61519790  
info@diatest.com  
www.diatest.com



ho0f6019xx

**VDA BAND 5 ready**

**Automatic Measurement**

**Process Integrated Measurement**

**Networking of Data**

**100 % Measurement**

Compatible pour radio-transmission (module additionnel éventuellement nécessaire). Nous appliquons une politique d'amélioration continue et nous nous réservons le droit de modifier les spécifications sans préavis. Sauf erreurs et omissions. Les dessins et les photos ne sont pas toujours à l'échelle.

La maggiore efficienza in un campo di misura di 40,63mm\*



## DLC Black Diamond - Nuova copertura al DLC



**Il comportamento non cambia se si utilizza l'alesometro a pinza elastica da 0,47 mm oppure il modello più grande da 41,10 mm.**

Tutte gli alesometri a pinza elastica DIATEST sono protetti da una copertura al DLC, con durezza simile al diamante „Sono molto più resistenti“.

**Vantaggi:**  
Maggiore durata - Uso più intensivo -  
Elevata efficienza economica!

### Le nuove teste di misura a pinza elastica DIATEST "DLC Black Diamond"

- Altissima protezione dall'usura, grazie al basso coefficiente di attrito
- Conformi alla normativa REACH
- Elevato grado di durezza e resistenza
- Alta affidabilità grazie alla costante accuratezza e precisione
- Alta affidabilità grazie alla qualità DIATEST



\* Campo di misura delle teste di misura a pinza elastica

DIATEST  
Hermann Körtgen GmbH

Schottener Weg 6  
D-64289 Darmstadt  
Germany

+49 61519790  
info@diatest.com  
www.diatest.com



ho0f6019xx

VDA BAND 5 ready

Automatic  
Measurement

Process Integrated  
Measurement

Networking of Data

100 %  
100 % Measurement