

Balanceable  
Testarossa HSB

Auswuchtbarer Testarossa  
Feinstbohrkopf HSB

Testarossa  
equilibrable HSB

Testarossa  
équilibrable HSB

Testarossa  
bilanciabile HSB



## FEATURES

The TRM HSB heads in the new line Testarossa D'Andrea have protective rustproof coating.

High precision work to IT6 tolerance, with excellent surface finish, is achieved using TRM HSB boring heads.

These are very sensitive and radial correction of 1 micron can be effected directly on the machine and easily read on the vernier scale.

## COMPONENTS

1. Body
2. Slide toolholder
3. Expanding radial pin
4. Micrometric vernier scale
5. Slide clamp screw
6. Coolant outlet
7. Tool clamp screw
8. Oiler
9. Tool

## MERKMALE

Die Köpfe TRM HSB der neuen Testarossa D'Andrea Linie haben einen antikorrosiven Oberflächenschutz

Die Köpfe TRM HSB ermöglichen hochpräzise Bearbeitungen mit Toleranzen Grad IT6 und hochwertiger Oberflächenbearbeitung.

Sie besitzen eine Einstellungsfeinheit von 1 Mikron auf dem Nonius ablesbar und auch in der Maschine ausführbar.

## BAUTEILE

1. Körper
2. Werkzeugschlitten
3. Spreizbolzen
4. Mikrometrischer Nonius
5. Schlittenklemmschraube
6. Kühlmittelaustrittloch
7. Werkzeugklemmschraube
8. Schmiernippel  
Bohrstangen.
9. Werkzeug

## CARACTERÍSTICAS

Los cabezales TRM HSB de la nueva línea Testarossa D'Andrea cuentan con una protección superficial anticorrosión.

Los cabezales TRM HSB permiten realizar operaciones de alta precisión con tolerancias de grado IT6 con un extraordinario acabado de la superficie. Tienen una sensibilidad de ajuste de 1 micrón en el radio, que puede leerse fácilmente en el nonio y realizarse directamente en la máquina.

## COMPONENTES

1. Cuerpo
2. Guía portaherramientas
3. Perno radial expansible
4. Nonio micrométrico
5. Tornillo bloqueo guía
6. Agujero salida refrigerante
7. Tornillo bloqueo herramientas
8. Engrasador
9. Herramienta

## CARACTÉRISTIQUES

Les têtes TRM HSB de la nouvelle ligne Testarossa D'Andrea ont une protection superficielle anticorrosion.

Les têtes TRM HSB permettent des travaux de haute précision avec des tolérances de degré IT6 comprenant une finition superficielle optimum. Elles ont une sensibilité de réglage de 1 micron sur le rayon, facilement lisible sur le nonius et exécutable même en machine.

## COMPOSANTS

1. Corps
2. Coulisseau
3. Tige radial expansible
4. Vernier micrométrique
5. Vis blocage coulisseau
6. Sortie du liquide d'arrosage
7. Vis blocage outil
8. Graisseur
9. Outil

## CARATTERISTICHE

Le testine TRM HSB della nuova linea Testarossa D'Andrea hanno una protezione superficiale anticorrosiva.

Le testine TRM HSB consentono lavorazioni di alta precisione con tolleranze di grado IT6 con ottima finitura superficiale. Hanno una sensibilità di regolazione di 1 micron sul raggio, facilmente leggibile sul nonio ed eseguibile anche in macchina.

## COMPONENTI

1. Corpo
2. Slitta portautensili
3. Perno radiale espandibile
4. Nonio micrometrico
5. Vite bloccaggio slitta
6. Ugello uscita refrigerante
7. Vite bloccaggio utensili
8. Oliatore
9. Utensile