



## Testa Capsulatrice M14

### Capping Head M14



#### IT

##### Testa capsulatrice M14

Quando si ama e si crede in un progetto, si lavora nell'ottica di vedere realizzata una idea di evoluzione tecnologica/funzionale ed estetica del proprio prodotto.

La ricerca, lo sviluppo dei propri prodotti deve viaggiare più velocemente del Mercato e soprattutto bisogna cercare di rendere il proprio dispositivo esente da manutenzione nel breve termine. M14 nasce dallo sviluppo costante del dispositivo M2009, costruito attualmente, e avrà una struttura più robusta e compatta

dell'attuale, intercambiabile con la testa M2009 con enormi migliorie quali:

- Utilizzo materiali inossidabili di ultima generazione
- Sviluppo e miglioria dei singoli componenti
- Cuscinetti in acciaio inossidabile 2RS
- Installazione spine di scorrimento con trattamento superficiale autolubrificante
- Sistema di assemblaggio e cambio formato rapido
- Range di tappatura di capsule in alluminio da Diam. 18 [mm] a Diam. 38 [mm]
- Disponibile completamente esente da lubrificazione

#### EN

##### Capping head M14

Whenever we love and believe in a project then people are working in order to view the realisation of an idea of evolving technological/functional and aesthetic elements of an individual product. The research and the development of individual products must move faster than the market and above all we must try to make your device free of any short-term maintenance.

M14 is born out of the continued development of the M2009 device, which has now been constructed, and

will have a more robust and compact design with an interchangeable head with the M2009, including enormous improvements such as:

- the use of stainless materials from the previous generation
- development and improvement of individual components
- 2RS stainless steel bearings
- installation of sliding pins with individual surface level lubrication
- assembly system and rapid format change
- aluminium caps ranging from diameters of 18 [mm] to 38 [mm]
- available entirely lubrication free

#### DE

##### Verschleißkopf M14

Wenn man fest an ein Projekt glaubt, hat man bei der Arbeit eine Idee von technologischer/funktionaler und ästhetischer Weiterentwicklung seines Produkts im Auge. Forschung und Produktentwicklung müssen schneller voranschreiten als der Markt und vor allem geht es darum, seine Vorrichtung kurzfristig wartungsfrei zu machen. Der M14 geht aus der ständigen Weiterentwicklung der aktuell gefertigten Vorrichtung M2009 hervor und wird eine robustere und kompaktere Struktur als derzeit aufweisen; er ist mit dem Kopf M2009

austauschbar, und zwar mit enormen Verbesserungen wie:

- Einsatz rostfreier Materialien der jüngsten Generation
- Weiterentwicklung und Optimierung der einzelnen Komponenten
- Lager aus rostfreiem Stahl 2RS
- Montage der Laufvorrichtung mit selbstschmierender Oberflächenbehandlung
- Assembling-System und schneller Formatwechsel
- Verschleißens von Aluminium-Kapseln von Durchmesser 18 [mm] bis 38 [mm]
- Komplett schmierungsfrei erhältlich





**TECNOMAXDUE**  
Advanced Closure Technology