



## Puntas robóticas blackKnights

Ritter GmbH

### Puntas robóticas blackKnights

Debido a un mayor nivel de automatización dentro de los procesos de pipeteado, existe una creciente demanda de consumibles de alta calidad. Con las puntas robóticas BlackKnights, incluso los volúmenes más pequeños pueden pipetarse con precisión y sin contaminación. Las puntas conductoras robóticas se utilizan para reconocer automáticamente el nivel de líquido, por lo que las puntas se sumergen en el líquido sólo hasta donde sea necesario para un pipeteado y dosificación seguros.

- Material: polipropileno virgen
- Empaquetadas en gradillas, blísters o en una bolsa de PE
- Volúmenes: 10, 50, 200, 300, 1000, 1100, 1200 y 1300  $\mu$ l
- Alta compatibilidad

Dependiendo del tipo de puntas robóticas, son compatibles con los siguientes sistemas robóticos:

**Tipo Tecan®:** Tecan: Genesis, Freedom EVO, MiniPrep, Cavro / Qiagen/Corbett: CAS1200/4200/4800, QIAgility / PerkinElmer: Multiprobe II, Janus (con cabezal Multiprobe), solo puntas sin filtro/ Abbott Diagnostic: m2000#

**Tipo Qiagen®:** Abbott Diagnostic: en4lisa / bioMerieux: DaVinci / Bio-Rad: Evolis / Biotest: QuickStep / Dade Behring (Siemens): BEP 2000 Advance / DiaSorin: ETI-Max 3000 / Diffchamb: T4U / Euroimmun: Euroimmun Analyzer / Grifols: Triturus / Human: Elisis Quattro / Qiagen: Biorobot 3000, 8000, 9600, 9604, Biorobot universal / Stratec: Gemini / Virion: Immunomat TWINsystem

**Tipo Dynex®:** Dynex DSX, Dynex DS2

**Tipo Olympus®:** Beckman Coulter: AutoMate 1250/2550 / Olympus: OLA 2500





**CARLO ERBA Reagents SA**  
Calle Filadors 35,  
6º Planta 5º Puerta  
08208 Sabadell (BCN)  
Tel. +34 93 693 37 35  
[www.carloerbareagents.com](http://www.carloerbareagents.com)



**CARLO ERBA**  
*Reagents operates with  
a Certified Quality  
Management System*

