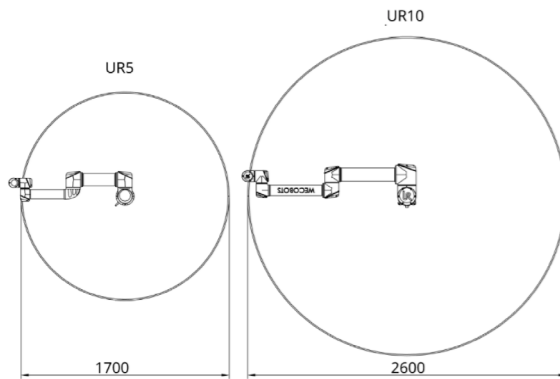


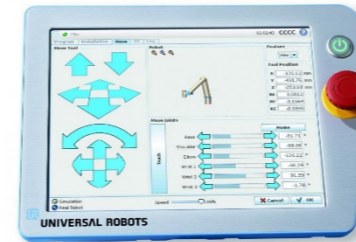
### Cobot de Universal Robots

UR5 o UR10 en función del alcance necesario  
Cobot ligero, ágil y preciso  
Ideal para tareas repetitivas  
Adaptable a cualquier tipo de pieza



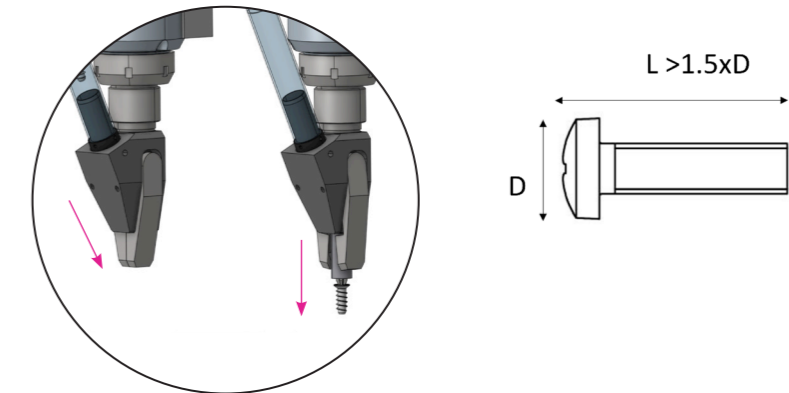
### Software de Universal Robots

Programa parametrizable Wecobots  
Software de alto nivel intuitivo propio  
HMI táctil Integrado + Control Box



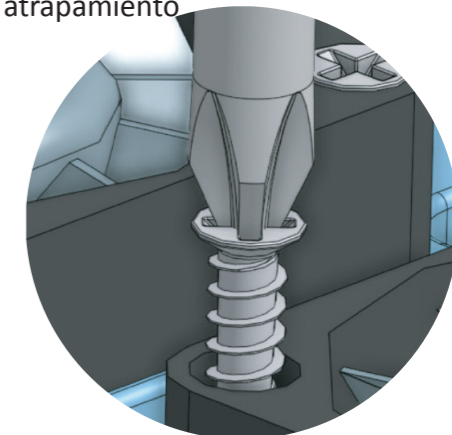
### Alimentador de tornillos

Rango de tornillos M2-M6  
Capacidad de tornillos 5 litros  
Longitud de tornillo según norma:

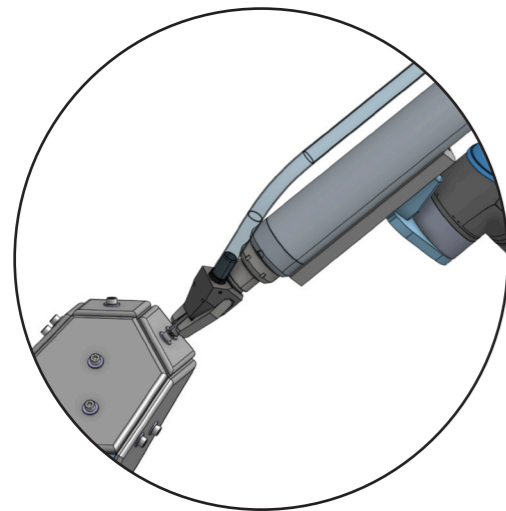


### Atornillador automático embarcado

Hasta 30 tornillos /minuto  
Control de par y ángulo incorporado  
Pares de apriete de 0,5-15 Nm  
Con sensor anti atrapamiento



### Atornillado 360°



### Extras Sistema completo:

Incluye bancada de perfilería de aluminio  
Maximiza la flexibilidad de montaje  
Facilita la fijación de cunas y componentes a la mesa



### VENTAJAS

- ✓ Posibilidad de trabajar de forma colaborativa
- ✓ Mínimo espacio requerido al no necesitar cerramientos
- ✓ Atornillado en 360° gracias a los 6 ejes
- ✓ Fácil integración en líneas de producción
- ✓ Máxima flexibilidad al cambio de producto
- ✓ Capacidad de añadir más tareas al robot: Pick & place, dosificación o inserción de componentes.