



Quality Tools for Smart Cleaning

# ErgoTec® CARBON

Es un orgullo presentar el primer mango de **limpiacristales en fibra de carbono**, inspirado en el diseño innovador del **Unger Ultimate**.

Este mango superligero, hecho en fibra de carbono de alta

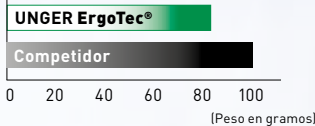
calidad, está diseñado para ofrecer un rendimiento impecable con menos fatiga - incluso después de horas de limpieza intensa.

Así que el trabajo será más rápido y más fácil para usted.

## EL MÁS LIGERO MANGO DE LIMPIACRISTALES PROFESIONAL

Cada mango hecho a mano es inspeccionado meticulosamente para asegurar la más alta calidad en acabado y garantizar el máximo rendimiento.

- **18% más ligero** que el mango ErgoTec® estándar



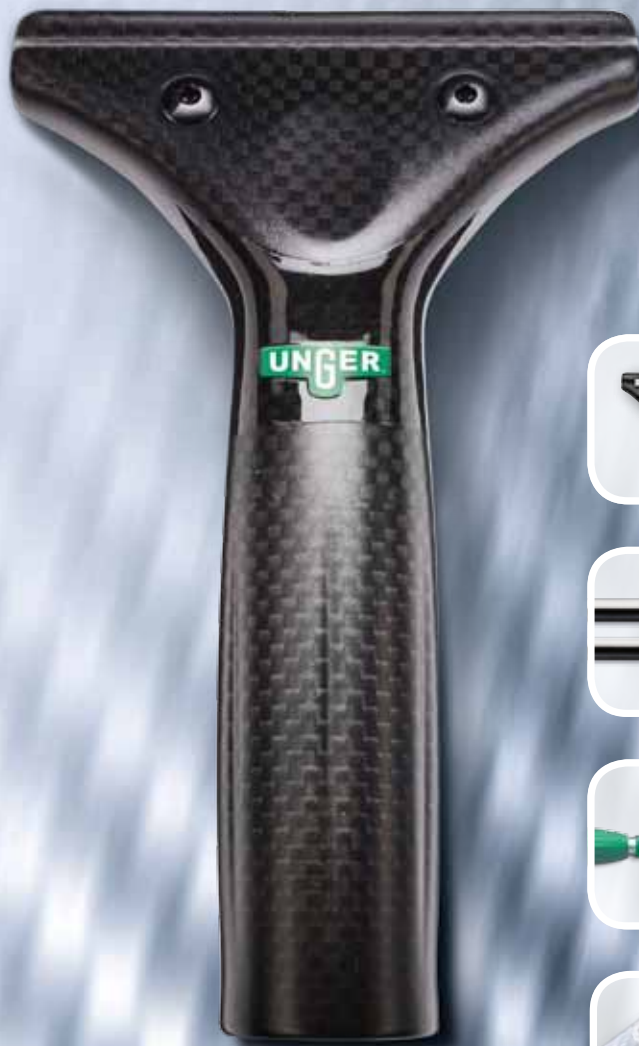
- **Materiales de primera calidad**  
Empuñadura: Fibra de carbono de alta calidad  
Hebilla tipo clip S: de acero inoxidable
- **Revestimiento antideslizante** para un agarre fiable

### ErgoTec® CARBON

Nº de ref.	UE	€/unidad
UCH00	1	



**Glen Bailey**, el profesional más veloz del campeonato de limpieza de cristales de Inglaterra en 2015, derrotó a la competencia con la empuñadura **ErgoTec® Carbono** de **UNGER**.



**NOVEDAD**  
disponible a partir del: 01.07.2015



**Mecanismo de hebilla tipo S** para cambiar o ajustar la guía y goma rápida y fácilmente.



**Compatible con las guías S y S-Plus**



**Compatible con el cono de seguridad ErgoTec®**



**Empaque de alta calidad** para la protección del mango durante el transporte.

**UNGER Germany GmbH**  
Piepersberg 44  
D-42653 Solingen  
GERMANY  
Tel.: (49) 212 2207 0  
Fax: (49) 212 2207 222  
ungereurope@ungerglobal.com

**UNGER UK Ltd.**  
9 Planetary Ind. Est.  
Willenhall, WV13 3XA  
UNITED KINGDOM  
Tel.: (44) 01902 306633  
Fax: (44) 01902 306644  
ungeruk@ungerglobal.com



Las figuras del producto pueden diferir. Todos los precios indicados corresponden al precio final recomendado sin IVA. Son aplicables las condiciones generales de suministro y pago de Unger Germany GmbH. Los datos indicados no son vinculantes; reservado el derecho de introducir modificaciones.



VK575