

**Retino in filo metallico****Windaus-Labortechnik**

Retino in filo metallico. Un nuovo e maneggevole sistema per prelievo manuale dei campioni. Uso generale grazie a: veloce e semplice sostituzione delle attrezzature di prelievo; semplice sostituzione tramite pressione del meccanismo a molla; aste telescopiche estremamente robuste, in fibra di vetro, non corrosiva; fino a 20 diversi dispositivi per prelievo campioni; quattro diverse aste telescopiche in fibra di vetro, estensibili in lunghezza da 1,5 a 6,0 metri. Robusto retino in filo metallico e rete in versione molto robusta e rinforzata con stringhe di protezione incrociate all'esterno (per prevenire la deformazione della rete). Questo guadino ha anche una rete rinforzata ai bordi e quindi permette di catturare piccoli animali direttamente dal terreno. Una possibile curvatura viene evitata dalla costruzione forte e semplice. Diametro della rete di 200 mm, larghezza mesh 1.5 mm. Con parte di collegamento universale.



Code	Description	Packaging
LLG06263285	Retino in filo metallico, luce netta 1,5 mm;	1 pz.



CARLO ERBA Reagents S.r.l.
VIA R. MERENDI, 22
20007 CORNAREDO (MI)
TEL. +39 02 93 99 190
FAX +39 02 93 991 001
www.carloerbareagents.com



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

