



Lame per microtomo, acciaio inossidabile

Micros

Lame per microtomo, acciaio inossidabile.

- **MS200:** Per la routine quotidiana, adatta per tutti i tipi di tessuto. Particolarmente adatta per sezionamento nastro, taglio eccellente anche con tagli molto sottili. Tuttotfare con una lama tagliente indurita, durata eccellente.
- **MS23:** Per biopsie e campioni standard. Molto buona per sezionamento nastro con tessuti morbidi e duri. Breve tempo di taglio, nitidezza e durata sono perfettamente accoppiate.
- **MS33:** Lama per applicazioni dove sono richieste sezioni di alta qualità ed estremamente sottili. Adatta anche per biopsia della pelle. Breve tempo di taglio e durata aumentata.
- **MS24:** Per tessuti duri, ma anche per tessuti morbidi e biopsie. Eccellente durata e nitidezza, molto adatta per sezionamento a nastro.
- **MS100:** Per la routine quotidiana come sezionamento a nastro e sottile. Eccellente nitidezza e durata. Per tutti gli scopi, anche per tessuti difficili. Acciaio di alta qualità, rivestito con teflon extra duro.
- **HP (Alto Profilo):** Referenza eccellente per sezionamento criostatico e a nastro. Speciale lama indurita. breve tempo di taglio, eccellente durata.



Code	Description	Packaging
LLG04670750	Lame per Microtomo, acciaio inossidabile, Tipo HP, Larghezza 14 mm, Lunghezza 80 mm, Spessore 0,32 mm, Angolo 35 °, Profilo Alto	50 pz
LLG06270924	Lame per Microtomo, acciaio inossidabile, Tipo MS200, Larghezza 8 mm, Lunghezza 80 mm, Spessore 0,25 mm, Angolo 35 °, Profilo Basso	50 pz
LLG06270926	Lame per Microtomo, acciaio inossidabile, Tipo MS33, Larghezza 8 mm, Lunghezza 80 mm, Spessore 0,25 mm, Angolo 30 °, Profilo Basso	50 pz
LLG06270927	Lame per Microtomo, acciaio inossidabile, Tipo MS24, Larghezza 8 mm, Lunghezza 80 mm, Spessore 0,25 mm, Angolo 35 °, Profilo Basso	50 pz
LLG06310681	Lame per Microtomo, acciaio inossidabile, Tipo MS300, Larghezza 8 mm, Lunghezza 80 mm, Spessore 0,25 mm, Angolo 35 °, Profilo Basso	50 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*

