

**Larident Srl**

Via Lamaneigra, 12 r (Ponte Rimassa) - 16030 Tribogna Genova

Tel. +39 0185 939 481 - Fax +0185 938 595

info@larident.it - www.larident.it

**LARIDENT**MADE IN ITALY  
SINCE 1985**T34****T33**

## TECHNICAL DATA SHEET

PRODUCT NAME	Stainless steel plier for burs disinfection
ITEM CODE	T33 (standard size) - T34 (large size)
MATERIAL/COMPONENTS	Stainless steel
THERMAL PROPERTIES	Autoclavable up to 134°C
MECHANICAL AND PHYSICAL CHARACTERISTICS	<ul style="list-style-type: none"> <li>Plier with "clip-clap" mechanism for the cleaning of burs with ultrasonic machine or steamers</li> <li>- T33 size: length 14,5 cm diameter 3,5 cm</li> <li>- T34 size: length 17 cm diameter 5,5 cm</li> </ul>
CLEANING	Use a cleaning agent suitable for the material
SAFETY DATA SHEET	N/N
INSTRUCTIONS FOR USE	This product is for professional use only
PRECAUTIONS/WARNINGS	Non-sterile
DISPOSAL	Disposal of the product must comply with local regulations and environmental guidelines
CLASSIFICATION REGULATION UE 2017/745	Not a medical device
RISKS ANALYSIS IN REF. D.L. 46 24/2/97	N/A

N/A = NOT APPLICABLE

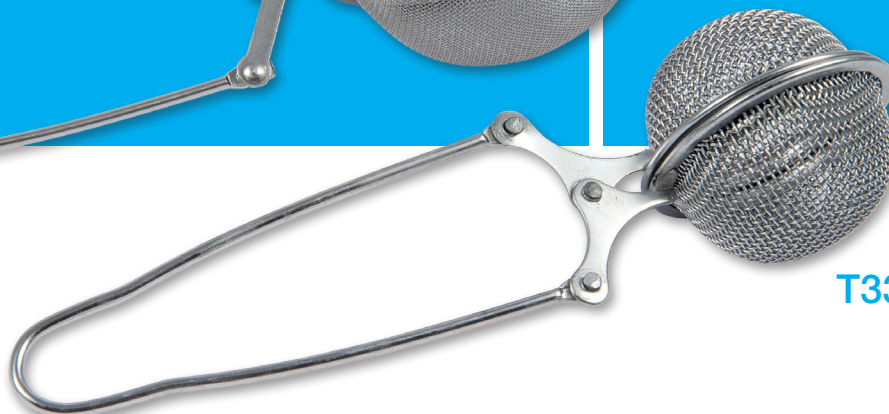
N/N = NOT NECESSARY

**Larident Srl**

Via Lamaneigra, 12 r (Ponte Rimassa) - 16030 Tribogna Genova

Tel. +39 0185 939 481 - Fax +0185 938 595

info@larident.it - www.larident.it

**LARIDENT**MADE IN ITALY  
SINCE 1985**T34****T33**

# SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

PRODOTTO	Pinza per disinfezione frese in acciaio inox
NS CODICE	T33 (versione standard) - T34 (versione grande)
MATERIALE	Acciaio inox
PROPRIETÀ TERMICHE	Autoclavabile a 134°C
PROPRIETÀ MECCANICHE, FISICHE E CARATTERISTICHE	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pinza con meccanismo "clip-clap" per la pulizia delle frese in ultrasuoni o con generatori di vapore</li> <li>- T33 dimensioni: lunghezza 14,5 cm diametro 3,5 cm</li> <li>- T34 dimensioni: lunghezza 17 cm diametro 5,5 cm</li> </ul>
PULIZIA	Utilizzare solamente detergenti adatti secondo le istruzioni del produttore
SCHEDA DI SICUREZZA	N/N
ISTRUZIONI PER L'UTILIZZO	Destinato esclusivamente a uso professionale
PRECAUZIONI	Non sterile
SMALTIMENTO	Lo smaltimento del prodotto deve essere conforme alle normative ed alle linee guida ambientali locali
CLASSIFICAZIONE REGOLAMENTO UE 2017/745	Non è un dispositivo medico
ANALISI DEI RISCHI IN RIF. D. L.46 24/2/97	N/A

N/A = NON APPLICABILE

N/N = NON NECESSARIA