

# TOP TESTER

**\*\* Code 328 A \*\***



An instrument to count impurities and neps in wool, cotton and synthetics tops. It is designed for quick and accurate counting of impurities. Adjustable speed from 5 to 12 m/min, adjustable distance between rollers from 42 to 260 mm, predetermined drawing standard value: 6.35. Includes a series of six electronic counters for counting and classification of different impurities.

Apparecchio per il conteggio delle varie impurità e neps contenuti nei tops di fibre di lana, cotone e sintetiche. Lo strumento è stato costruito per un utilizzo semplice e accurato. Scartamento tra i cilindri variabile da 42 a 260 mm, velocità variabile da 5 a 12 m/min, stiro standard fisso 6,35, suddivisione dei difetti tramite 6 contatori digitali.

<b>CARATTERISTICHE GENERALI</b>	<b>GENERAL CHARACTERISTICS</b>
Alimentazione: 220V 50/60 Hz, 110V 60Hz, Potenza 0,18 Kw.	Power supply: 220V 50/60 Hz, 110V 60 Hz, Power 0,18 Kw
Dimensioni: (L) 700 (P) 800 (H) 1400 mm	Dimensions: (L) 700 (P) 800 (H) 1400 mm
Peso: 120 Kg	Net weight 120 kg
<b>OPTIONAL</b>	<b>OPTIONAL</b>
Lente di ingrandimento con luce incorporata code 328 2	Magnifying lens, fitted with light code 328.2
Stampante per stampa difetti presenti nel nastro code 3280A 136.	Printer code 3280A 136
<small>*Photographs and descriptions of the present leaflet have to be considered as purely indicative and not binding. *Le immagini e le descrizioni del presente catalogo sono da ritenersi puramente indicative e non vincolanti.</small>	