

ELECTRONIC TORSION BALANCE

**** code 165.720 ****

High Quality Electronic Torsion Balance. Suitable for very small quantity of fibres, bundles, pieces of yarns from fabrics and garments quality inspections.

60 grams weighing capacity, 0,00001 grams (0,01 milligrams) readability. Digital touch screen display, mini USB communication port, rounded pan size of 80 mm diameter, endowed with a practical and sturdy draft glass shield.



Bilancia a torsione elettronica di altissima qualità. Ideale per pesare piccole quantità di fibre in fiocco oppure spezzoni di filo prelevati da una scampionatura di tessuto.

Portata 60 grammi, precisione 0,00001 grammi (0,01 milligrammi). Display touch screen digitale, porta mini USB, piatto di pesata diametro 80 mm, bilancia dotata di vetrinetta di protezione antivento.

Mesdan code	Weighing capacity	Readability		Repeatability	Linearity	Weighing pan size
	Campo di pesata	Precisione di lettura		Ripetibilità	Linearità	Piatto di pesata
	[g]	[g]	[mg]	[mg]	[mg]	[mm]
165.720	60	0,00001	0,01	0,04	0,1	Ø 80

CARATTERISTICHE GENERALI	GENERAL FEATURES
Alimentazione elettrica: 100-230 V 50/60 Hz.	Power supply: 100-230 V 50/60 Hz.
Dimensioni (LxPxH): 376 x 214 x 316 mm.	Dimensions (LxWxH): 376 x 214 x 316 mm
Peso netto: 7,8 kg	Net weight: 7.8 kg
OPTIONAL	OPTIONAL
Cavo dati mini USB/RS232 9 pin, code 165.698	Mini USB/RS232 9 pin data wire, code 165.698
Certificato di calibrazione, code 165.CC1	Calibration report, code 165.CC1
*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.	

*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.