

Art.	Descrizione	Description
	<p>CALIBRI ELETTRONICI CENTESIMALI A CORSOIO</p> <p>Caratteristiche tecniche: - Corpo in acciaio inox - Lettura digitale con display a LCD - Pulsante ON/OFF - Unità di misura in mm/pollici - Pulsante di zero</p> <p>Forniti completi di batteria e custodia</p>	<p>ELECTRONIC CENTESIMAL VERNIER GAUGES</p> <p>Technical characteristics: - Stainless steel body - Digital reading with LCD display - ON/OFF push button - Measuring unit, mm/inch - Zeroing push button</p> <p>Supplied complete with battery and care</p>
13CI0763/2	Mod.32707 , capacità mm 150, becchi mm 40. Peso netto kg. 0,300	Mod.32707 , capacity 150 mm, spouts 40 mm. Net weight 0.300 kg
13CI0763	Mod.32709 , capacità mm 300, becchi mm 60. Peso netto kg. 0,650	Mod. 32709 , capacity 300 mm, spouts 60 mm. Net weight 0.650 kg
13CI0764	Mod.1381/E500 , capacità mm 500, becchi mm 125. Peso netto kg. 1,700	Mod. 1381/E500 , capacity 500 mm, spouts 125 mm. Net weight 1.700 kg
13CI0764/5	Mod.1381/E1000 ,capacità mm 1000, becchi mm 150. Peso netto kg. 2,000	Mod. 1381/E1000 , capacity 1000 mm, spouts 150 mm. Net weight 2,000 kg.
13CI0764/6	Mod.CEDW150 ,capacità mm 1500, becchi mm 150. Peso netto kg. 2,800	Mod. CEDW150 , capacity 1500 mm, spouts 150 mm. Net weight 2,800 kg.



Vedere anche: piano per calibrazione digitale, sezione P
See: digital calibration plane, section P