

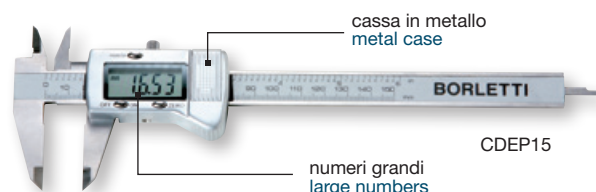
**CALIBRI DIGITALI  
DIGITAL CALIPERS**

**CALIBRI DIGITALI CASSA IN METALLO  
DIGITAL CALIPERS WITH METAL CASE**



Costruiti in acciaio INOX. Display di chiara lettura numeri grandi. Velocità di scorrimento superiore a 1 m/sec. Bloccaggio nonio superiore a vite. Batteria SR44-1x1,5V.

Made of stainless steel. Easy-to-read display, large numbers. Displacement speed greater than 1 m/sec. Vernier locking upper screw. Battery SR44-1x1,5V.



ART.	Campo di misura Measuring range mm	Nonio / Vernier		Ingombro Overall dimensions mm	Becchi / Jaws		ON OFF	mm inch	Azzeramento Reset
		Risoluzione Resolution mm	Precisione Accuracy mm		Esterni Outside mm	Interni Inside mm			
<b>CDEP15</b>	150	0,01	0,02	235	40	16	●	●	●
<b>CDEP20</b>	200	0,01	0,02	285	50	19	●	●	●

Precisione secondo: Norme DIN 862 / Accuracy according to: DIN 862

**CALIBRI DIGITALI / DIGITAL CALIPERS**



Costruiti in acciaio INOX. Display di chiara lettura numeri grandi. Velocità di scorrimento superiore a 1 m/sec. Bloccaggio nonio inferiore a leva. Batteria SR44-1x1,5V.

Made of stainless steel. Easy-to-read display, large numbers. Displacement speed greater than 1 m/sec. Thumb locking. Battery SR44-1x1,5V.



ART.	Campo di misura Measuring range mm	Nonio / Vernier		Ingombro Overall dimensions mm	Becchi / Jaws		ON OFF	mm inch	Azzeramento Reset
		Risoluzione Resolution mm	Precisione Accuracy mm		Esterni Outside mm	Interni Inside mm			
<b>CEP15</b>	150	0,01	0,02	235	40	16	●	●	●
<b>CEP20</b>	200	0,01	0,02	285	50	19	●	●	●
<b>CEP30</b>	300	0,01	0,02	400	60	20	●	●	●

Precisione secondo: Norme DIN 862 / Accuracy according to: DIN 862

**PILE DI RICAMBIO PER CALIBRI ELETTRONICI  
SPARE BATTERIES FOR ELECTRONIC CALIPERS**

<b>ART.</b>	
<b>CEDS15/1</b>	Pila modello CR2032 / Battery CR2032
<b>CEDS15/2</b>	Pila modello SR44 / Battery SR44