

IRI BOCCHI

ART.0810 – MISURATORE DI RAGGI DIGITALE, ARCHIMETRO



Misuratore di raggi.

L'archimetro digitale è uno strumento idoneo alla misura del raggio di curvatura.

Esso consente un notevole risparmio di materiale, durante la ricerca del raggio di curvatura, poiché è sufficiente curvare uno spezzone di materiale avente la lunghezza della corda utilizzata, per conoscere il raggio di curvatura ottenuto.

Tale strumento offre la soluzione a problemi di misurazioni complesse e particolari, quali la determinazione di diametri esterni ed interni, anche su pezzi di grandi dimensioni.

A seconda del raggio da misurare, il display digitale può essere facilmente smontato e rimontato sulla base più idonea.

Il display digitale è dotato d'uscita seriale "OPTO-RS232 " per essere collegato direttamente a PC tramite apposito cavo di collegamento.

CODICE	DESCRIZIONE
01	Base con corda da mm 130 = capacità raggio 97 – 800 mm
02	Base con corda da mm 300 = capacità raggio 470 – 2000 mm
03	Base con corda da mm 500 = capacità raggio 1270 – 10000 mm
04	Display digitale
05	Display digitale con lettura diretta

BOCCHI SRL

Via Palazzolo, 41 – 25037 Pontoglio (BS) – Italia

Tel. +39 030737252 – Fax: +39 0307376742

www.bocchicontrol.it – E-Mail: info@bocchicontrol.it