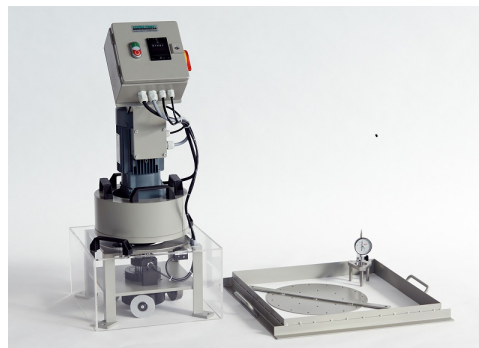




TESTER DI ABRASIONE BCA

Il Tester di abrasione BCA è realizzato in accordo con la
UNI EN 13892-4

Metodo di prova per la determinazione della resistenza all'usura, per malta da massetto e massetto da pavimento.
Per l'uso su preparati da 500 x 500 mm e massetti da pavimento in accordo con la norma EN 13892-4.



SPECIFICHE TECNICHE

PRESTAZIONI

ROTAZIONE	2850 ± 101/min
TEMPO DEL TEST	15 minuti
CARICO TOTALE	65±0,5 Kg
CONNESSIONE ELETTRICA	230 Volt/50 Hz

FISICHE

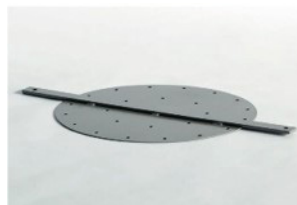
DIMENSIONI	360 x 360 x 600 mm
PESO	80 Kg

MECCANICHE

RUOTE	Acciaio
DIAMETRO MASSIMO	76 mm
SPESSORE	20 mm
DUREZZA	735 HV
IMPUGNATURA	Nylon caricato vetro

LA STRUMENTAZIONE È COMPOSTA DA:

- Testa di abrasione con tre ruote in acciaio
- Motore elettrico con riduttore
- Un cilindro in acciaio con pesi aggiuntivi
- Telaio in acciaio per supporto testa e motore
- Supporto per il posizionamento del telaio in acciaio e della apparecchiature di misura della profondità
- Dima campione
- Carrello di trasporto



INFORMAZIONI PER L'ORDINAZIONE

cod.: 02.FRM.0008

GARANZIA E ASSISTENZA

24
mesi

DRC garantisce il servizio di assistenza presso la propria sede o presso i centri autorizzati



DRC
Diagnostic Research Company
Non Destructive Testing

Per informazioni sull'ordine potete contattare:

DRC srl
Via Montesicuro snc
60131 Ancona - Italy
Phone: +39 071 8036077
e-mail: info@drcitalia.net

www.drcitalia.it