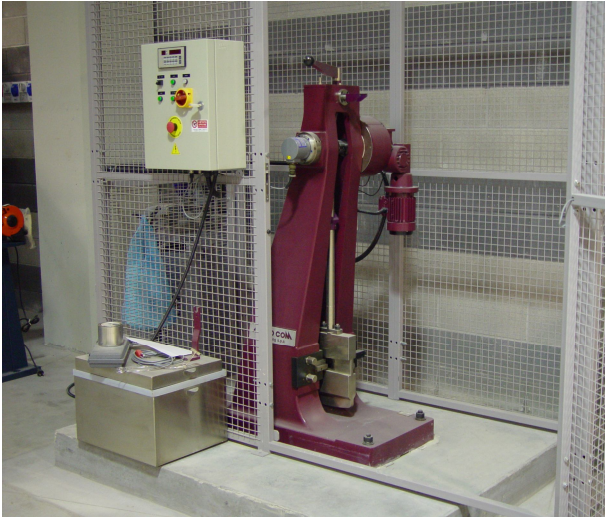


PENDOLO DI CHARPY



Costruttore: MetroCom Engineering. Anno acquisizione: 1999.

Macchina per prove di resilienza provvista di un'unica mazza che consente di raggiungere una energia massima di 300 Joule.
Dispone di dispositivo elettromagnetico di frenatura.

Dimensioni provette: 10 x 10 x 55 mm.
Distanza tra gli appoggi: 40 mm.
Tipo di indicatore: digitale.
Accessori: Bagno refrigerante.

Acquistata con fondi della Comunità Europea.
