

Nome (Tipo) apparecchiatura	Potential drop per verifiche di provini
Fornitore	MATELECT
Costruttore	MATELECT
Modello	DCM-2 50Amp
Descrizione breve	
<p>Il sistema di potential drop misura in tempo reale la caduta di potenziale elettrico causata dalla propagazione di fratture nei provini sottoposti a test.</p> <p>Il sistema è interfacciabile con alcune delle macchine di prova materiali già presenti in laboratorio, in modo da garantire il monitoraggio costante ed automatico dell'avanzamento delle cricche di fatica durante i test.</p>	
Website	
http://www.matelect.com/DCM2.html	
Altre caratteristiche / funzionalità disponibili	
<p>- Current O/P: High stability (better than 0.01%) continuously variable current supply Continuously variable in 10mA increments No minimum load required</p> <p>- Input ranges: +/-4500uV with a resolution of 0.1uV +/-450uV with a resolution of 0.01uV +/-45uV with a resolution of 1nV</p>	
Riferimento scientifico	Beretta Stefano - stefano.beretta@polimi.it
Riferimento operativo	Foletti Stefano - stefano.foletti@polimi.it
Modalità di gestione	Dipartimento
	