

TESTEUR D'IMPACT DES TALONS DE CHAUSSURE EL-42

EPI

Évaluer la résistance des talons utilisés pour les chaussures de femmes.



NORMES

DIN	BS 5131:4.8
EN	SATRTA TM20
NF	NF EN ISO 19956:2004



Il a pour but de reproduire des coups intenses occasionnés sur le talon lors du porté de la chaussure et créant l'usure. Ce test est applicable à tous les types de talons hauts de chaussures de femmes. Il est particulièrement utile pour les talons moulés en plastique avec cheville en acier pour le renforcement.

L'échantillon (talon) est fixé solidement et ensuite soumis à des coups par un pendule en chute libre et d'amplitude croissante jusqu'à ce que la rupture se produise.

Livré avec manuel d'instructions, certificat de conformité et d'étalonnage



Consommation

Alimentation

Niveau sonore

70 db

VERSON VLIES COURCIER

ZA des Wattines, 5 - Pavé d'Halluin - F-59126 LINSELLES

T : +33.3.46.59.66- F : +33.3.03.17.38

info@vvc.eu - www.vvc.eu - www.eshopvvc.eu