

MINIPAC VDA

ERICHSEN

+33 (0)4 75 60 11 77
info@erichsen.fr

Pour les essais de simulation d'impact de pierre sur des objets d'essai de forme tridimensionnelle, de petites pièces, par exemple des pièces rapportées de véhicules, des segments de jante, etc., jusqu'à des tailles d'échantillon d'une hauteur maximale d'environ 200 mm, 450 mm de largeur, 200 mm de profondeur, en tenant compte de l'angle d'impact de 54° prescrit par le VDA, en liaison avec la distance de tir correcte (en raison de la conception inclinée du MiniPac VDA, certaines éprouvettes cubiques à 90° avec les dimensions maximales spécifiées ne sont pas possibles). L'accessoire d'impact est déjà préparé pour être connecté au MULTI GRIT TESTER 508 VDA ainsi qu'au module VDA-Select du MULTI GRIT TESTER 508 Select.



CONTACT

ERICHSEN
9 Cours Manuel de falla Z.I. MOZART - 26000 Valence - FRANCE
+33 (0)4 75 60 11 77 - info@erichsen.fr - www.erichsen.fr