



THS773 CELLA OTTAWA PER ESTRUSIONE PASTA

THS773 cella di Ottawa per prove di estrusione della pasta. Il dispositivo consiste in una cella di prova quadrata, formata da solide pareti e da una base aperta equipaggiata con un piatto incluso nel kit.

Categorie: [Grip-Engineering](#), [G01 - Compressione](#)

PRODUCT DESCRIPTION

THS773 cella di Ottawa per prove di estrusione della pasta

THS773 cella di Ottawa per prove di estrusione della pasta. Il dispositivo consiste in una cella di prova quadrata, formata da solide pareti e da una base aperta equipaggiata con un piatto incluso nel kit. Un pistone con base quadrata è montato sul braccio mobile della macchina e fornisce la compressione.

Il metodo di prova richiede necessariamente un adeguato e misurato quantitativo di campione da posizionare nella cella, munita o con una griglia fessurata o con una lastra perforata estraibile. La lastra ha 11 righe di fori alternati da 8 e 9 fori per ogni riga. In entrambi i casi il risultato è determinato misurando la forza necessaria derivante dall'estrusione del campione.