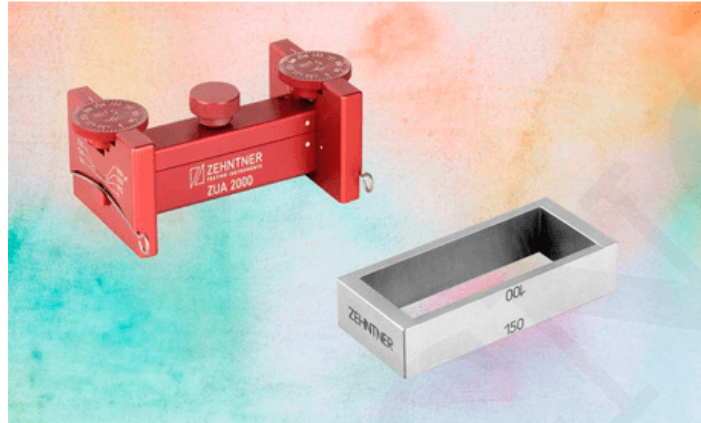


## APLICADORES MANUALES DE PELÍCULA



SKU: N / A | Categorías: [Proceq](#) | Etiquetas: [Proceq](#)

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

[vc\_row type="in\_container" full\_screen\_row\_position="middle" column\_margin="default" scene\_position="center" text\_color="dark" text\_align="left" overlay\_strength="0.3" shape\_divider\_position="bottom" bg\_image\_animation="none"][vc\_column column\_padding="no-extra-padding" column\_padding\_position="all" background\_color\_opacity="1" background\_hover\_color\_opacity="1" column\_link\_target="\_self" column\_shadow="none" column\_border\_radius="none" width="1/1" tablet\_width\_inherit="default" tablet\_text\_alignment="default" phone\_text\_alignment="default" overlay\_strength="0.3" column\_border\_width="none" column\_border\_style="solid" bg\_image\_animation="none"]

[vc\_column\_text]La preparación de muestras de pintura en el laboratorio en una tabla de extracción requiere muestras confiables y consistentes con un espesor controlado con precisión. Los aplicadores de película manuales Proceq permiten la aplicación de películas uniformes de materiales de recubrimiento, adhesivos y productos similares.

Nuestros aplicadores de pintura de película delgada fáciles de manejar hacen que trabajar en el laboratorio sea muy fácil con resultados confiables y una limpieza fácil. Los aplicadores de película manuales Proceq se pueden usar en sustratos sólidos como placas de vacío, placas de vidrio, paneles de prueba o tablas de prueba.

[vc\_column\_text][tabbed\_section style="default" alignment="left" spacing="default" tab\_color="Accent-Color"][/tabbed\_section][vc\_column][vc\_row]

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO