



CITO PLAST – el arte del hendido

El contrahendido clásico de plástico con base metálica

Para su empleo sobre autoplatinas y cilindros para cajas plegables, embalajes de cartón ondulado y expositores. Perfectamente manejable mediante la técnica Fingerlift. Excelente adherencia sobre la placa de troquelado y desprendible sin dejar residuos gracias a la tecnología EasyFix.

- Unión inseparable en toda la superficie entre la base metálica y las paredes de plástico para una seguridad adicional
- Aplicación fácil de usar mediante la codificación por colores
- Ideal en caso de tiradas pequeñas y medianas
- Disponible en las versiones de Off-center, Doble Hendido, Inverso y Bisagra
- Tecnología patentada



CITO PLAST Contrahendido



CITO PLAST plus

Contrahendido con base metálica con paredes de plástico para todos los troqueles con una altura de fleje de hendido respectivamente reducida.



CITO PLAST Off-center

Para una distancia estrecha entre hendido/hendido y cuchillo/hendido.



CITO PLAST Doble Hendido

Doble Hendido a base metálica, para material entre 200 g/m² y 300 g/m².



CITO PLAST Inverso

El perfil de ajuste especial centraliza el hendido inverso exactamente dentro de los flejes. Así hendido y contrahendido tienen la misma calidad.



CITO PLAST Bisagra

Contrahendido especial para hendidos que precisan doblar a 90° en ambas direcciones; para cartón ondulado.



CITO PLAST tabla de recomendación

Utilice nuestra **tabla de recomendación** para CITO PLAST en nuestra página web.



Aprender más:
www.cito.de/plast

CITO-SYSTEM GmbH • Haimendorfer Str. 37+46 • 90571 Schwaig bei Nürnberg/Germany
Phone +49 911 95885-0 • Fax +49 911 95885-50 • info@cito.de • www.cito.de