



CITO PLAST – die Kunst des Rillens

Die klassische Rillzurichtung aus Kunststoff auf Metallbasis

Bestens geeignet für den Einsatz auf Tiegel und Zylinder für Faltschachteln, Wellpappenverpackungen und Displays. Perfektes Handling durch Fingerlift. Ausgezeichnete Haftung auf der Stanzplatte und rückstandsfrei ablösbar durch EasyFix-Technologie.

- Vollflächige und untrennbare Verbindung zwischen Metallbasis und Kunststoffschultern für zusätzliche Sicherheit
- Benutzerfreundliche Anwendung durch Farbcodierung
- Ideal bei kleinen und mittleren Auflagen
- In den Versionen Off-center, Doppelriller, Gegenriller und Scharnirriller erhältlich
- Patentierte Technologie



CITO PLAST Rillzurichtung



CITO PLAST plus

Rillzurichtung aus Kunststoff auf Metallbasis für alle Werkzeuge mit entsprechend reduzierter Rillerhöhe.



CITO PLAST Off-center

Für schmalen Abstand zwischen Riller/Riller und Messer/Riller.



CITO PLAST Doppelriller

Doppelriller auf Metallbasis für Material zwischen 200g/m² und 300g/m².



CITO PLAST Gegenriller

Perfekte Lösung für Gegenfaltung.



CITO PLAST Scharnierriller

Spezialprodukt für beidseitig bis zu 90° faltbare Rillung in Wellpappe.



CITO PLAST Empfehlungstabelle

Nutzen Sie unsere Empfehlungstabelle für CITO PLAST auf unserer Homepage.



Erfahren Sie mehr:
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