

Wir haben die wichtigsten Fakten im Smart Vergleich für Sie zusammengefasst:



- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> ✓ 4 Modelle in vier unterschiedlichen Größen
CE7000-40 60 130 160 ✓ Weltbeste Schnitt-Qualität für Schriften bis 3-4mm
Schriftgröße ✓ exakte Konturschnitte durch automatische
Passermarkenerkennung ✓ Barcodemanagement ✓ Tangentialschnitt-Modi beim Verarbeiten von
dicken oder schwierigen Materialien ✓ Cutting Master und Graphtec Pro Studio sind im
Lieferumfang kostenlos enthalten ✓ Ansteuerbar über USB, Netzwerk oder offline per
USB-Datenträger ✓ Schneidegeschwindigkeit bis zu 1000mm/s ✓ Schneidekraft bis zu 450g ✓ Excellente Materialführung mit einer garantierten
Schneidegenauigkeit auf bis zu 5 Meter ✓ Max. Mediengewicht bis 20kg | <ul style="list-style-type: none"> ✓ 4 Modelle in vier unterschiedlichen Größen
FC9000-75 100 140 160 ✓ Weltbeste Schnitt-Qualität für Schriften bis 3-4mm
Schriftgröße ✓ exakte Konturschnitte durch automatische
Passermarkenerkennung ✓ Barcodemanagement ✓ Tangentialschnitt-Modi beim Verarbeiten von
dicken oder schwierigen Materialien ✓ Cutting Master und Graphtec Pro Studio sind im
Lieferumfang kostenlos enthalten ✓ Ansteuerbar über USB, Netzwerk oder offline per
USB-Datenträger + Schneidegeschwindigkeit bis zu 1485mm/s + Schneidekraft bis 600g + Excellente Materialführung mit einer garantierten
Schneidegenauigkeit auf bis zu 15 Meter + Max. Mediengewicht bis 24kg ++ Cross Cut für automatisches Abschneiden ++ Standfuß und Auffangkorb im Lieferumfang ++ Automatische Aufwickel-Einheit für den FC9000-140
und 160 optional erhältlich. Das Roll to Roll System er-
möglicht höchste Produktivität bei der Herstellung von
Print to Cut Projekten |
|---|--|