

Rollenschneider Cameron 2300 mm - updated 2015

Artikel-Nr. 5095

Technische Daten:

Maschine:	Rollenschneider Cameron 2300 mm - updated 2015
Hersteller:	Cameron
Typ:	T 680
Größe:	2300 mm
Kapazität:	1300 m/min
Jahr:	1990 ies



Beschreibung:

Cameron Rollenschneider Typ 680 mit dreimotorigem Elektroantrieb

Steuerung 2015 erneuert

Typ der Rollenschneidmaschine: - T 680 Duplex

Material: PP3290 Papier/Pappe/Laminate 30 300 gsm

Mutterrolle

Max Breite: 2300 mm

Max Durchmesser: 1500 mm

Abrolleinrichtung: Typ MT mit fester Breite;. Laden durch Kran, Gegenstrombremse für Hülsen der Papiermaschine

Aufrollung

Max. Aufrollbreite 2300 mm

Max: Aufrolldurchmesser 150 mm

Max. Bahngeschwindigkeit 1300 m /min

Max. Nenngeschwindigkeit . Wird durch Qualität und Dicke des Papiers bestimmt

Aufrollwellen Für Hülsen 70, 76, 100 und 150 mm Bohrung