



QUERSCHNEIDETECHNOLOGIE

DAS MODELL PC200

DATENBLATT

Geschwindigkeit	Bis 200 m pro Minute
Abstand zwischen den Schnitten	Min 200 mm
Schnittart	Horizontale
Position der Messer	Auf der Messerwalze
Anzahl der Messer	Max 4
Durchgang des Materials	Max 4500 mm
Betätigung	SPS Industriecomputer Touchscreen 4.0 Software Rezeptverwaltung Rezeptspeicherung Fotozelle Encoder
Optional	Rollwagen Schienenrollwagen Schalttafel mit Rollwagen

MATERIALIEN UND ANWENDUNGEN

PP	✓
PET	✓
PVC	✓
LDPE	✓
HDPE	✓
BOPP CPP	✓
LAMINATE	✓
KOMPOSTIERBARE	✓
BIOLOGISCHE	✓
LEDER	✓
ECOLEDER	✓
KUNSTLEDER	✓
VLIESTOFFE	✓
TYVEK	✓
SCHAUMSTOFFE	✓
RAPHIA	✓
PAPIER	✓

QUERSCHNEIDETECHNOLOGIE

DAS MODELL PC200



- ▶ Dieser Querschneider arbeitet mit laufenden Plastikfolien.
- ▶ Der Querschnitt ist nützlich, um Einkaufstaschen, Papierstapeln, Müllsäcken oder Etiketten einfach zu öffnen.
- ▶ Die Maschine kann in alle Produktionslinien wie Schneider, Extruder, Schweißmaschine und so weiter einfach integriert werden.
- ▶ Sie kann eine Vielzahl von Materialien durch ein System von synchronisierten gezahnten Messern verarbeiten.
- ▶ Sie ist in der Tiefe einstellbar und in der Breite anpassbar.
- ▶ Auch für die schwierigsten zu verarbeitenden Materialien.



SPARK MACHINERY

Spark Machinery s.r.l. - P.IVA 01392850457

Produktionsstandort
Via Toscana n°114
56035 Perignano (PI)

info@sparkmachinery.com
+39 0587812952
www.sparkmachinery.com