

Die Screen Technologies AG, ein Schweizer Unternehmen, ist auf Herstellung und Marketing technisch hochstehender Rotationsschablonen für das Bedrucken von Textilien, Tapeten und Nonwovens spezialisiert.



SWISS QUALITY MANAGEMENT



Produkte

Unser Kerngeschäft dreht sich exklusiv um Rotationsschablonen aus Nickel. Wir stellen alle gebräuchlichen Rapporte von 640mm bis 914 mm in Längen bis zu 3.500 mm her. Alle Meshzahlen bis 195 Mesh sind lieferbar.

Auf der zweiten Seite finden Sie die technischen Spezifikationen und Verpackungseinheiten.

Qualität

Unsere Schweizer Techniker sorgen dafür, dass stets nach den höchsten Qualitätsstandards produziert wird. Zusammen mit unseren Produktionspartnern garantiert Screen Technologies AG, dass die Produkte international geforderten Qualitätsstandards entsprechen.

Anwendung

Die Schablonen von Screen Technologies laufen auf allen Rotationsdruckmaschinen; Meter für Meter eine gleichbleibend einwandfreie Druckqualität. Unabhängig ob Sie mit Film, Laser-, Ink- oder Wachsjet-Anlagen gravieren unsere Rotationsdruckschablonen entsprechen den geforderten internationalen Qualitätsstandards und sind mit den auf dem Markt angebotenen Fotoemulsionen problemlos einsetzbar.

Garantie

Die Screen Technologies AG garantiert ihren Kunden qualitativ einwandfreie Rotationsdruck-Schablonen zu konkurrenzfähigen Konditionen.

ROTARY SCREENS - PRODUCTION RANGE, TECHNICAL SPECIFICATIONS AND PACKAGING (JANUARY 2010)

Repeat size (mm)	Mesh size	Wall thickness (µm)	Open area (%)	Hole diameter (µm)	Length (mm)	Length (mm)	Length (mm)	Length (mm)	Length (mm)	Length (mm)	Length (mm)	Length (mm)
					Print width (mm)	Print width (mm)	Print width (mm)	Print width (mm)	Print width (mm)	Print width (mm)	Print width (mm)	Print width (mm)
					Screens per box	Screens per box	Screens per box	Screens per box	Screens per box	Screens per box	Screens per box	Screens per box
640	40	120	23	304	10	10	10	10	10	10	10	10
	60	100	15	160	20	20	20	20	20	20	20	20
	80	95	12	110	20	20	20	20	20	20	20	20
	80E	100	10	100	20	20	20	20	20	20	20	20
	100	95	8	75	20	20	20	20	20	20	20	20
688	60	100	15	160	20	20	20	20	20	20	20	20
	80E	100	10	100	20	20	20	20	20	20	20	20
820	60	100	15	160	20	20	20	20	20	20	20	20
	80E	100	10	100	20	20	20	20	20	20	20	20
	105	105	16	100	20	20	20	20	20	20	20	20
914	125	100	14,5	79	20	20	20	20	20	20	20	20
	125V	100	14,5	79	20	20	20	20	20	20	20	20
	155	100	13	60	15	15	15	15	15	15	15	15
	105	105	16	100	20	20	20	20	20	20	20	20
	125	100	14,5	79	20	20	20	20	20	20	20	20
688	125	100	14,5	79	20	20	20	20	20	20	20	20
	155	100	13	60	15	15	15	15	15	15	15	15
	105	105	16	100	20	20	20	20	20	20	20	20
820	125	100	14,5	79	20	20	20	20	20	20	20	20
	155	100	13	60	15	15	15	15	15	15	15	15
	105E	120	15,5	99	20	20	20	20	20	20	20	20
	125	100	14,5	79	20	20	20	20	20	20	20	20
	155	100	13	60	15	15	15	15	15	15	15	15
914	105E	120	15,5	99	10	10	10	10	10	10	10	10
	125	100	14,5	79	10	10	10	10	10	10	10	10
	155	100	13	60	10	10	10	10	10	10	10	10
640	135E	120	22	89	15	15	15	15	15	15	15	15
	165E	115	19	66	15	15	15	15	15	15	15	15
	195E	115	16	52	*10	*10	*10	*10	*10	*10	*10	*10
	135E	120	22	89	*15	*15	*15	*15	*15	*15	*15	*15
	165E	115	19	66	*15	*15	*15	*15	*15	*15	*15	*15
820	165E	115	19	66	*10	*10	*10	*10	*10	*10	*10	*10
	195E	115	16	52	*10	*10	*10	*10	*10	*10	*10	*10
	135E	120	22	89	*10	*10	*10	*10	*10	*10	*10	*10
914	165E	115	19	66	*10	*10	*10	*10	*10	*10	*10	*10
	195E	115	16	52	*10	*10	*10	*10	*10	*10	*10	*10
	135E	120	22	89	*10	*10	*10	*10	*10	*10	*10	*10

* Screen types or sizes marked with an asterisk are available by special request