

SCHMETZ

Needles for sewing industrial fabrics

Agujas para coser materiales industriales

Aiguilles pour la confection de matériaux industriels

Nadeln für die Verarbeitung von Industriematerialien



This list contains the most frequently used needle systems - strict numerical
Esta lista contiene los sistemas de agujas más utilizados - estricto numéricamente
Cette liste contient des systèmes d'aiguilles les plus utilisés - strictement numérique
Diese Liste enthält die meist verwendeten Nadelsysteme - strikt numerisch

SCHMETZ

Needles for sewing industrial fabrics

Agujas para coser materiales industriales

Aiguilles pour la confection de matériaux industriels

Nadeln für die Verarbeitung von Industriematerialien

System	NM / SIZE	PG	CANU
DAX1	100 110 120 130 16 18 19 21	010	04:45 1
DBX1	120 125 130 140 150 160 180 200 19 20 21 22 23 24 25	010	20:05 1
DBX1 NIT	120 19	010	20:05 8
DBX1 SD1 SERV 7	120 19	030	20:05ME17
DDX1	120 130 140 160 180 200 19 21 22 23 24 25	090	50:10 1
DDX1 TN	130 140 21 22	090	50:10 9
TLX1	100 110 150 16 18 1 4 5 8	170	04:25EB1
DPX5	110 120 125 130 140 150 160 180 200 18 19 20 21 22 23 24 25	010	20:05 1
DPX5 MR	4.0 4.5 5.0	010	20:05 1M
DPX5 NIT	100 110 120 16 18 19	010	20:05 8
DPX5 SD1 SERV 7	110 120 18 19	030	20:05ME17
DPX5 SES NIT	100 110 120 16 18 19	010	20:05EB8
DPX5 TN	110 120 125 130 140 160 180 200 18 19 20 21 22 23 24 25	010	20:05 9
DPX17	200 230 25 26	020	37:20 1
DPX17 MR	4.5	020	37:20 1M
29X3	120 130 140 160 19 21 22 23	020	35:15 1
DPX35	110 120 130 140 150 160 170 180 200 18 19 21 22 23 24 25	030	32:10 1
DPX35 SD1	110 120 130 140 150 160 18 19 21 22 23	050	32:10ME1
DPX35 SD1 SERV 7	100 110 120 130 140 16 18 19 21 22	050	32:10ME17
DPX35 SERV 7	150	030	32:10 17
DPX35 TN	110 120 130 140 150 180 200 18 19 21 22 24 25	030	32:10 9
60 M	100 110 150 16 18 1 4 5 8	170	04:25EB1
88X1	100 110 120 130 16 18 19 21	010	04:45 1

SCHMETZ

Needles for sewing industrial fabrics

Agujas para coser materiales industriales

Aiguilles pour la confection de matériaux industriels

Nadeln für die Verarbeitung von Industriematerialien

System	NM / SIZE	PG	CANU
88X9	100 110 120 130 16 18 19 21	010	04:45 1
134 (R)	110 120 125 130 140 150 160 180 200 18 19 20 21 22 23 24 25	010	20:05 1
134 (R) MR	4.0 4.5 5.0	010	20:05 1M
134 (R) NIT	100 110 120 16 18 19	010	20:05 8
134 (R) TN	110 120 125 130 140 160 180 200 18 19 20 21 22 23 24 25	010	20:05 9
134 KK D	110 18	040	18:60MF1
134 KK SD1	110 18	030	18:60ME1
134 SD1 SERV 7	110 120 18 19	030	20:05ME17
134 SES NIT	100 110 120 16 18 19	010	20:05EB8
134-35 (R)	110 120 130 140 150 160 170 180 200 18 19 21 22 23 24 25	030	32:10 1
134-35 (R) TN	110 120 130 140 150 180 200 18 19 21 22 24 25	030	32:10 9
134-35 SD1	110 120 130 140 150 160 18 19 21 22 23	050	32:10ME1
134-35 SD1 SERV 7	100 110 120 130 140 16 18 19 21 22	050	32:10ME17
134-35 SERV 7	150	030	32:10 17
PFX134 KK D	110 18	040	18:60MF1
135X5	110 120 125 130 140 150 160 180 200 18 19 20 21 22 23 24 25	010	20:05 1
135X5 MR	4.0 4.5 5.0	010	20:05 1M
135X5 NIT	100 110 120 16 18 19	010	20:05 8
135X5 SD1 SERV 7	110 120 18 19	030	20:05ME17
135X5 SES NIT	100 110 120 16 18 19	010	20:05EB8
135X17	200 230 25 26	020	37:20 1
135X17 MR	4.5	020	37:20 1M
151X1	100 110 150 16 18 1 4 5 8	170	04:25EB1

SCHMETZ

Needles for sewing industrial fabrics

Agujas para coser materiales industriales

Aiguilles pour la confection de matériaux industriels

Nadeln für die Verarbeitung von Industriematerialien

System	NM / SIZE	PG	CANU
214X1	120 130 140 160 180 200 19 21 22 23 24 25	090	50:10 1
214X1 TN	130 140 21 22	090	50:10 9
328 (R)	120 130 140 160 180 200 19 21 22 23 24 25	090	50:10 1
328 (R) TN	130 140 21 22	090	50:10 9
332 (R)	120 130 140 160 19 21 22 23	020	35:15 1
428	200 25	090	50:10 1
971 B/1	100 16	140	38:47 1
DVX971 B	100 16	140	38:47 1
1128	100 110 120 130 16 18 19 21	010	04:45 1
1955-01MR	4.0 4.5 5.0	010	20:05 1M
SY 1955	110 18	010	20:05 1
SY 1955 TN	110 120 125 130 140 160 180 200 18 19 20 21 22 23 24 25	010	20:05 9
2134-35	110 120 130 140 150 160 170 180 200 18 19 21 22 23 24 25	030	32:10 1
2134-35 SD1	110 120 130 140 150 160 18 19 21 22 23	050	32:10ME1
2134-35 SD1 SERV 7	100 110 120 130 140 16 18 19 21 22	050	32:10ME17
2134-35 SERV 7	150	030	32:10 17
2134-35 TN	110 120 130 140 150 180 200 18 19 21 22 24 25	030	32:10 9
3355-01MR	4.5	020	37:20 1M
SY 3355	200 230 25 26	020	37:20 1

SCHMETZ

Needles for sewing industrial fabrics

Agujas para coser materiales industriales

Aiguilles pour la confection de matériaux industriels

Nadeln für die Verarbeitung von Industriematerialien

System

NM / SIZE

PG

CANU

Ferd. Schmetz GmbH **SERVICEHOUSE**

Bicherouxstraße 53 - 59, 52134 Herzogenrath (Germany)

Phone: +49 (0)2406 - 85 185, Fax: +49 (0)2406 - 85 186

www.schmetz.com, servicehouse@schmetz.com

