

Spezialnadeln / Special Needles

Weiterhin erhältlich / still available



Auswahl an verfügbaren Artikeln / Selection of available references

Spezial Sortiment/ Special Selection	Name	Bezeichnung Spezial/ Description Special	Bezeichnung Neu/ Description New	Spezifikation Neu/ Specification New	Gestreckte Länge/ Stretched length
S5630/4	Ster.Nadeln Form GA 4 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	GA	HS	esi	45
S5630/5	Ster.Nadeln Form GA 5 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	GA	HS	esi	37
S5630/3	Ster.Nadeln Form GA 3 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	GA	HS	esi	52
S5630/6	Ster.Nadeln Form GA 6 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	GA	HS	esi	32
S5630/7	Ster.Nadeln Form GA 7 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	GA	HS	esi	26
S5634/5	Ster.Nadeln Form GAR 5 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	GAR	HR	es	37
S5620/14	Ster.Nadeln Form G 14 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	G	HS	i	23
S5620/10	Ster.Nadeln Form G 10 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	G	HS	i	38
S5630/8	Ster.Nadeln Form GA 8 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	GA	HS	esi	23
S5634/4	Ster.Nadeln Form GAR 4 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	GAR	HR	es	45
S5620/9	Ster.Nadeln Form G 9 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	G	HS	i	42
S5624/8	Ster.Nadeln Form GR 8 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	GR	HR	0	46
S5620/7	Ster.Nadeln Form G 7 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	G	HS	i	50
S5624/11	Ster.Nadeln Form GR 11 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	GR	HR		34
S5620/6	Ster.Nadeln Form G 6 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	G	HS	i	54
S5620/13	Ster.Nadeln Form G 13 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	G	HS	i	27
S5630/2	Ster.Nadeln Form GA 2 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	GA	HS	esi	60
S5620/12	Ster.Nadeln Form G 12 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	G	HS	i	30
S5620/8	Ster.Nadeln Form G 8 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	G	HS	i	46
S5624/12	Ster.Nadeln Form GR 12 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	GR	HR	0	30
S5624/7	Ster.Nadeln Form GR 7 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	GR	HR	0	50
S5634/3	Ster.Nadeln Form GAR 3 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	GAR	HR	es	45

Weitere Artikel auf Anfrage, Mindestmenge möglich. / Further articles on request, minimum quantity possible.

Legende / Legend

Bezeichnung Spezial/ Description Special	Bogen / Shape	Körper / Body	Spezifikation / Specification	Schneidekante / Cutting side	Besonderheit Spitze / Tip
GAR	1/2	rund	extra stark		
G	1/2	schneidend	standard	innen schneidend	
GR	1/2	rund	standard		
GRT	1/2	rund			Trokarspitze
GART	1/2	rund	extra stark		Trokarspitze
A	Kufenform				
BV	3/8	schneidend		innen schneidend	
B	3/8	schneidend		innen schneidend	
BR	3/8	rund			
E	1/2	rund	dünn		
ET	1/2	rund			Trokarspitze
Ferguson	1/2	rund			
H	5/8	rund			
HR	5/8	rund	extra stark		
Keith	gerade	schneidend		innen schneidend	
Kelly	Hakenform	schneidend		innen schneidend	
König	Hakenform	schneidend		innen schneidend	

Gegenüberstellung / Comparison

Bisheriges Sortiment/ current range	Name	Bezeichnung Spezial/ Description Special	Bezeichnung Neu/ Description New	Spezifikation Neu/ Specification New	Gestreckte Länge/ Stretched length	Sortiment Neu/ Product Range	Anmerkung/ Notes
S5620/5	Ster.Nadeln Form G 5 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	G	HS	i	58	SFHS60i	2 mm Unterschied
S5634/6	Ster.Nadeln Form GAR 6 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	GAR	HR	es	32	SFHR32es	
S5630/6	Ster.Nadeln Form GA 6 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	GA	HS	esi	32	SFHS32esi	
S5630/8	Ster.Nadeln Form GA 8 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	GA	HS	esi	23	SFHS28esi	5 mm Unterschied
S5870/3	Ster.Nadeln Form OG 3 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	OG	HS	i	20	SFHS2li	1 mm Unterschied
S5620/12	Ster.Nadeln Form G 12 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	G	HS	i	30	SFHS32i	2 mm Unterschied
S5630/4	Ster.Nadeln Form GA 4 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	GA	HS	esi	45	SFHS45esi	
S5610/13	Ster.Nadeln Form B 13 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	B	DS	i	27	SFDS28i	1 mm Unterschied
S5614/3	Ster.Nadeln Form BR 3 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	BR	DR		68	SFDR70	2 mm Unterschied
S5674/2	Ster.Nadeln Form E 2 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	E	HR	d	36	SFHR36d	
S5634/5	Ster.Nadeln Form GAR 5 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	GAR	HR	es	37	SFHR36es	1 mm Unterschied
S5620/14	Ster.Nadeln Form G 14 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	G	HS	i	23	SFHS24i	1 mm Unterschied
S5620/15	Ster.Nadeln Form G 15 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	G	HS	i	20	SFHS2li	1 mm Unterschied
S5634/4	Ster.Nadeln Form GAR 4 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	GAR	HR	es	45	SFHR45es	
S5630/7	Ster.Nadeln Form GA 7 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	GA	HS	esi	26	SFHS28esi	2 mm Unterschied
S5634/1	Ster.Nadeln Form GAR 1 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	GAR	HR	es	65	SFHR65es	
S5630/2	Ster.Nadeln Form GA 2 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	GA	HS	esi	60	SFHS60esi	
S5674/000	Ster. Nadeln Form E 000 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	E	HR	d	72	SFHR60d	12 mm Unterschied
S5610/14	Ster.Nadeln Form B 14 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	B	DS	i	23	SFDS24i	1 mm Unterschied
S5620/16	Ster.Nadeln Form G 16 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	G	HS	i	18	SFHS18i	
S5624/3	Ster.Nadeln Form GR 3 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	GR	HR		68	SFHR70	2 mm Unterschied
S5610/16	Ster.Nadeln Form B 16 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	B	DS	i	18	SFDS18i	
S5634/0	Ster.Nadeln Form GAR 0 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	GAR	HR	es	72	SFHR65es	7 mm Unterschied
S5610/15	Ster.Nadeln Form B 15 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	B	DS	i	20	SFDS2li	1 mm Unterschied
S5610/8	Ster.Nadeln Form B 8 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	B	DS	i	46	SFDS45i	1 mm Unterschied
S5634/7	Ster.Nadeln Form GAR 7 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	GAR	HR	es	26	SFHR28es	2 mm Unterschied
S5614/8	Ster.Nadeln Form BR 8 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	BR	DR		46	SFDR45	1 mm Unterschied
S5610/10	Ster.Nadeln Form B 10 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	B	DS	i	38	SFDS36i	2 mm Unterschied
S5634/9	Ster.Nadeln Form GAR 9 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	GAR	HR	es	18	SFHR18	
S5610/9	Ster.Nadeln Form B 9 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	B	DS	i	42	SFDS4li	1 mm Unterschied
S5794/4	Ster.Nadeln Form PB 4 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	PB	HR	d	30	SFHR32d	2 mm Unterschied
S5680/5	Ster. Nadeln Form BV 5 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	BV	DS	i	40	SFDS4li	1 mm Unterschied
S5630/5	Ster.Nadeln Form GA 5 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	GA	HS	esi	37	SFHS36esi	1 mm Unterschied
S5620/7	Ster.Nadeln Form G 7 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	G	HS	i	50	SFHS50i	
S5634/2	Ster.Nadeln Form GAR 2 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	GAR	HR	es	60	SFHR60es	
S5610/11	Ster.Nadeln Form B 11 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	B	DS	i	34	SFDS36i	2 mm Unterschied
S5674/3	Ster.Nadeln Form E 3 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	E	HR	d	29	SFHR29d	
S5624/8	Ster.Nadeln Form GR 8 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	GR	HR		46	SFHR45	1 mm Unterschied
S5614/14	Ster.Nadeln Form BR 14 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	BR	DR		23	SFDR24	1 mm Unterschied
S5674/4	Ster.Nadeln Form E 4 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	E	HR	d	23	SFHR24d	1 mm Unterschied
S5614/12	Ster.Nadeln Form BR 12 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	BR	DR		30	SFDR32	2 mm Unterschied
S5630/1	Ster.Nadeln Form GA 1 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	GA	HS	esi	65	SFHS65esi	
S5624/5	Ster.Nadeln Form GR 5 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	GR	HR		58	SFHR60	2 mm Unterschied
S5614/6	Ster.Nadeln Form BR 6 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	BR	DR		54	SFDR55	1 mm Unterschied
S5860/1	Ster.Nadeln Form OB 1 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	OB	DS	i	30	SFDS28i	2 mm Unterschied
S5614/2	Ster.Nadeln Form BR 2 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	BR	DR		73	SFDR70	3 mm Unterschied
S5624/13	Ster.Nadeln Form GR 13 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	GR	HR		27	SFHR28	1 mm Unterschied
S5724/5	Ster.Nadeln Ferguson Gr. 5 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	Ferguson	HR		32	SFHR32	
S5794/0	Ster.Nadeln Form PB 0 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	PB	HR	d	60	SFHR60d	
S5624/7	Ster.Nadeln Form GR 7 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	GR	HR		50	SFHR50	
S5724/2	Ster.Nadeln Ferguson Gr. 2 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	Ferguson	HR		61	SFHR60	1 mm Unterschied
S5620/8	Ster.Nadeln Form G 8 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	G	HS	i	46	SFHS45i	1 mm Unterschied
S5860/4	Ster.Nadeln Form OB 4 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	OB	DS	i	15	SFDS18i	3 mm Unterschied
S5640/1	Ster.Nadeln Form H 1 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	H	FS	i	52	SFFS50i	2 mm Unterschied
S5624/12	Ster.Nadeln Form GR 12 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	GR	HR		30	SFHR32	2 mm Unterschied
S5630/0	Ster.Nadeln Form GA 0 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	GA	HS	esi	72	SFHS65esi	7 mm Unterschied
S5794/3	Ster.Nadeln Form PB 3 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	PB	HR	d	36	SFHR36d	
S5624/2	Ster.Nadeln Form GR 2 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	GR	HR		73	SFHR70	3 mm Unterschied
S5640/0	Ster.Nadeln Form H 0 Federöhr Edelstahl 2 Nadeln/Folie	H	FS	i	60	SFFS60i	