

T-E-Klebertechnik

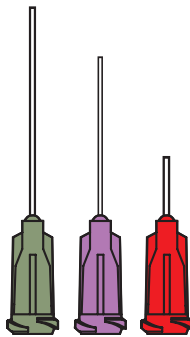
Anwendungs-, Verfahrens- und Dosiertechnik

40 Jahre Klebstoffenerfahrung



TE Nadel-Serie

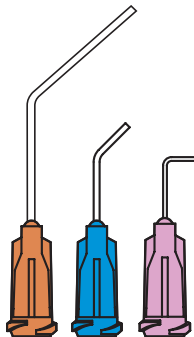
Die Nadeln der TE Premium-Serie bestehen aus einem silikon- und chloridfreien Polypropylen-Körper mit Doppelhelix-Luer-Lock-Anschluss. Diese Nadeln sind gratfrei. Die elektrolytisch polierte Kanüle garantiert einen konstanten Materialfluss. Erhältlich in 50 und 1000 Stück Packungen



Gauge	1/4" (6.35mm)	1/2" (12.7mm)	1" (25.4mm)	1-1/2" (38.1mm)
14		TE714050-1000	TE714100-1000	TE714150-1000
15		TE715050-1000	TE715100-1000	TE715150-1000
18	TE718025-1000	TE718050-1000	TE718100-1000	TE718150-1000
20	TE720025-1000	TE720050-1000	TE720100-1000	TE720150-1000
21	TE721025-1000	TE721050-1000	TE721100-1000	TE721150-1000
22	TE722025-1000	TE722050-1000	TE722100-1000	TE722150-1000
23	TE723025-1000	TE723050-1000	TE723100-1000	TE723150-1000
25	TE725025-1000	TE725050-1000		
27	TE727025-1000	TE727050-1000		
30	TE730025-1000	TE730050-1000		
32	TE732025-1000			
34	TE734025-1000			

TE Gebogene Dosiernadeln

Diese TE- Premium-Nadeln sind präzise im 45° und 90° Winkel gebogen. Perfekt für die Dosierung in schwer zugänglichen Bereichen. Erhältlich in 50 Stück Packungen.



Gauge	1/2" (12.7mm)		1-1/2" (38.1mm)
	90°	45°	45°
14	TE714050B90PK	TE714050B45PK	TE714150B45PK
15	TE715050B90PK	TE715050B45PK	
18	TE718050B90PK	TE718050B45PK	TE718150B45PK
20	TE720050B90PK	TE720050B45PK	
21	TE721050B90PK	TE721050B45PK	TE721150B45PK
22	TE722050B90PK	TE722050B45PK	
23	TE723050B90PK	TE723050B45PK	
25	TE725050B90PK	TE725050B45PK	
27	TE727050B90PK	TE727050B45PK	
30	TE730050B90PK	TE730050B45PK	

Farbcodierungen und Gauges

Für die TE Serie und TE Serie Gebogene Nadeln

Farbe	Gauge	I.D. (")	I.D. (mm)
Olive	14	0.063	1.600
Bernstein	15	0.054	1.371
Grün	18	0.033	0.838
Pink	20	0.024	0.610
Lila	21	0.020	0.508
Blau	22	0.016	0.406
Orange	23	0.013	0.330
Rot	25	0.010	0.254
Klar	27	0.008	0.203
Lavendel	30	0.006	0.152
Gelb	32	0.004	0.102
Limette	34	0.0037	0.095

Nadeln mit Tefloneinsatz

Die teflonbeschichteten Dosiernadeln eignen sich besonders für die Verwendung mit niederviskosen Medien und Cyanoacrylaten (Sekundenkleber). Diese Nadeln widerstehen Cyanoacrylat-Verklumpungen und halten Schaden von Substraten fern.

Die silikon- und chloridfreien Nadeln verfügen über eine Doppelhelix-Luer-Lock-Verbindung und bestehen aus rostfreiem Edelstahl - In 50 Stück Packungen erhältlich.



Farbe	1/2" (12.7mm)	1" (25.4mm)	Tip ID	Crimp ID
Grau	TF720050PK	TF720100PK	0.024" (0.61mm)	0.023"(0.58mm)
Rosa	TF725050PK	TF725100PK	0.011" (0.28mm)	0.006"(0.15mm)

Rechnungsanschrift
T-E-Klebertechnik
H.-P. Thielen
Vahrenwalder Str. 131
30165 Hannover

Kundencenter + Lieferanschrift
T-E-Klebertechnik
H.-P.Thielen
Großer Kolonnenweg 3
30163 Hannover

Telefon
Verkauf 0511 353982-0
Einkauf 0511 353982-0
Technik 0511 353982-0
Lohnarbeiten 0511 353982-0

Telefax
0511 353982-40
UST-ID-Nr.:
DE 115640309

e-mail
infotek@T-E-Klebertechnik.de
Internet
www.T-E-Klebertechnik.de