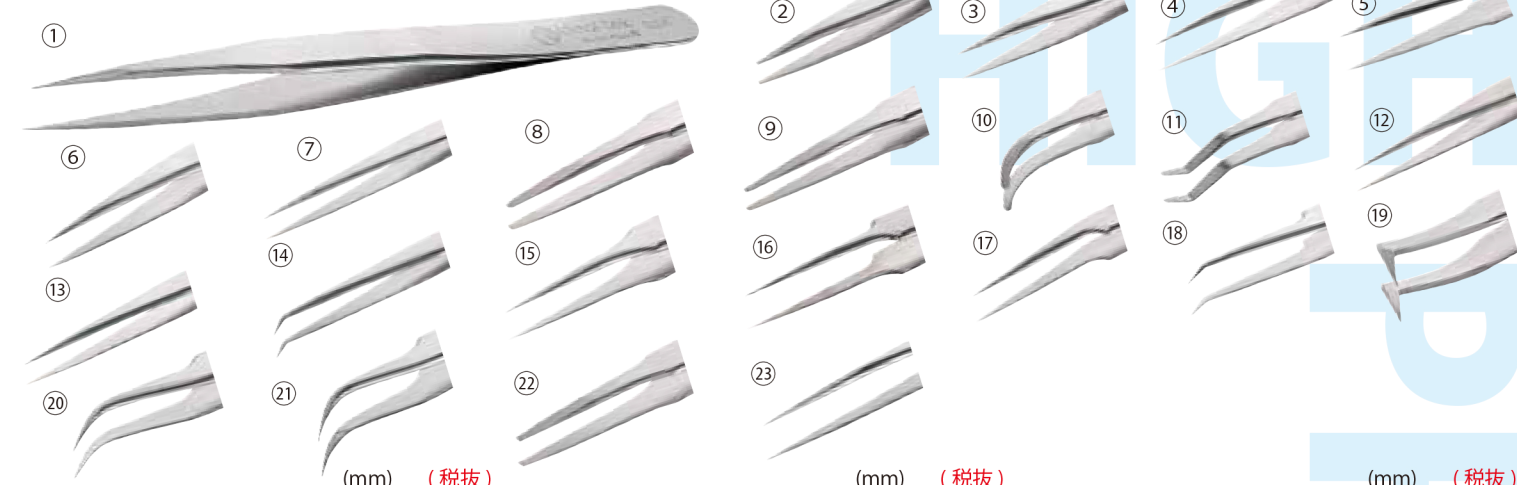


ideal-tekは、60年の歴史を持つ最高品質の精度工具メーカーです。
人間の職人技と工業化を融合させることで価値を創造し続けています。すべての製品は、絶え間ない研究と革新に基づき、形状・硬度・寿命に関する厳格な品質管理を経て製造されています。
お客様の手に渡る前の最終検査を徹底し、お客様のニーズを深く理解することで世界市場に貢献している会社です。

ステンレスピンセット 耐酸性/薬品/腐食・非磁性(80%)



品番	形状	先端幅×厚	全長	希望価格
① 0.SA.0.IT	A	0.2×0.15	120	
② 00.SA.0.IT	A	0.85×0.5	120	
③ 0C9.SA.0.IT	B	0.14×0.08	90	
④ 1.SA.0.IT	C	0.15×0.1	120	
⑤ 2.SA.0.IT	D	0.13×0.07	120	
⑥ 26.SA.0.IT	E	0.20×0.20	135	
⑦ 27.SA.0.IT	E	0.30×0.15	135	
⑧ 2A.SA.0.IT	F	1.9×0.11	120	
⑨ 2AE.SA.0.IT	F	1.5×0.13	120	
⑩ 2AB.SA.0.IT	F	1.5×0.11	120	
⑪ 2AZ.SA.0.IT	G	1.7×0.1	120	
⑫ 3.SA.0.IT	D	0.18×0.12	120	
⑬ 26.SA.0.IT	E	0.18×0.12	110	
⑭ 3CB.SA.0.IT	E	0.2×0.1	110	
⑮ 4.SA.0.IT	H	0.11×0.07	110	
⑯ 5.SA.0.IT	H	0.85×0.06	110	
⑰ 5A.SA.0.IT	H	0.12×0.08	110	
⑱ 51S.SA.0.IT	H	0.12×0.08	115	
⑲ 6.SA.0.IT	I	0.18×0.08	115	
⑳ 7.SA.0.IT	J	0.16×0.09	118	
㉑ 7B.SA.0.IT	J	0.19×0.15	120	
㉒ F.SA.0.IT	L	1.7×-	120	
㉓ SS.SA.0.IT	H	0.12×0.09	140	

チタン 耐酸性/薬品/腐食・非磁性(100%)



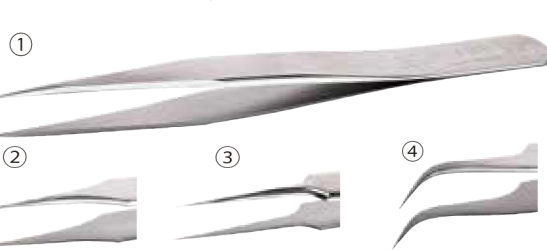
品番	形状	先端幅×厚	全長	希望価格
① 1.TA.0.IT	C	0.2×0.14	120	
② 3.TA.0.IT	E	0.3×0.17	120	
③ 3C.TA.0.IT	E	0.3×0.18	110	
④ 5.TA.0.IT	H	0.15×0.15	110	
⑤ 2A.TA.0.IT	F	1.9×0.14	120	
⑥ 51S.TA.0.IT	H	0.3×0.15	115	
⑦ 7.TA.0.IT	J	0.32×0.18	120	

カーボンスチール



品番	形状	先端幅×厚	全長	希望価格
① 3.C.0.IT	E	0.18×0.12	120	

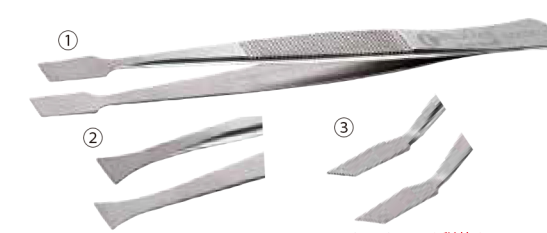
DXピンセット 酸性/高温に耐性あり



品番	形状	先端幅×厚	全長	希望価格
① 3.DX.0.ITU	E	0.08×0.04	120	
② 4.DX.0.ITU	H	0.06×0.03	110	
③ 5.DX.0.ITU	H	0.05×0.02	110	
④ 7.DX.0.ITU	J	0.07×0.03	120	

ステンレスピンセット

精密作業用 耐薬品性/非磁性(80%)に優れる



品番	形状	先端幅×厚	全長	希望価格
① 34A.SA.1.IT	K	6.3×0.17	120	
② 35A.SA.1.IT	-	7.0×0.25	120	
③ 36A.SA.1.IT	K	6.3×0.17	120	

5本組セット

●品番：K5HP.SA.IT
【セット内容】
00.SA.0.IT/2A.SA.0.IT/
3C.SA.0.IT/5.SA.0.IT/7.SA.0.IT

●品番：K5HP1.SA.IT
【セット内容】
1.SA.0.IT/2A.SA.0.IT/
3C.SA.0.IT/5.SA.0.IT/7.SA.0.IT

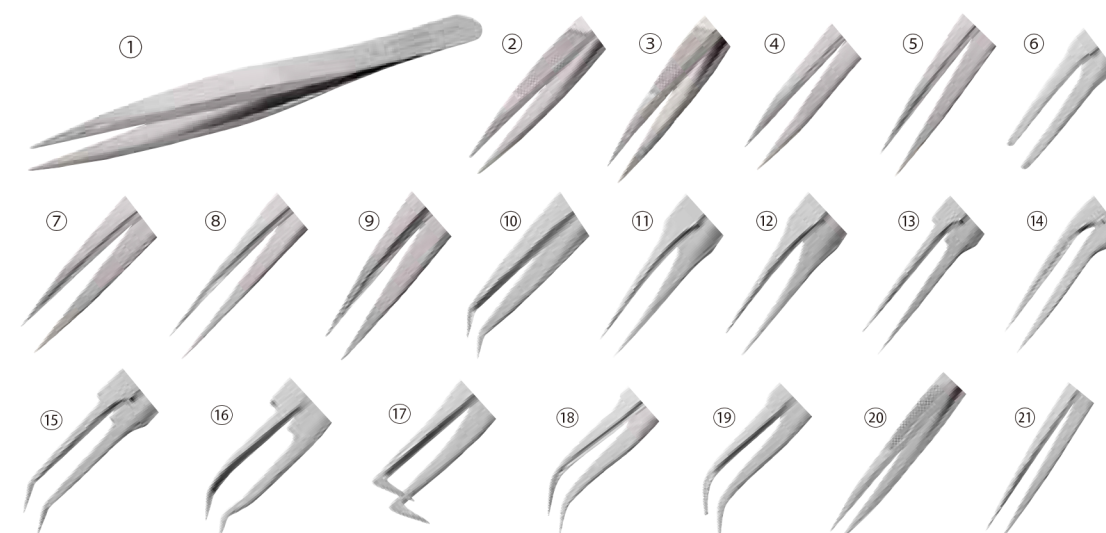
●品番：K5HP.TA.IT
【セット内容】
2A.TA.0.IT/3C.TA.0.IT/
5.TA.0.IT/7.TA.0.IT/1.TA.0.IT

●品番：K5HP.NC.IT
【セット内容】
1.NC.0.IT/2A.NC.0.IT/
3C.NC.0.IT/5.NC.0.IT/7.NC.0.IT

先端形状



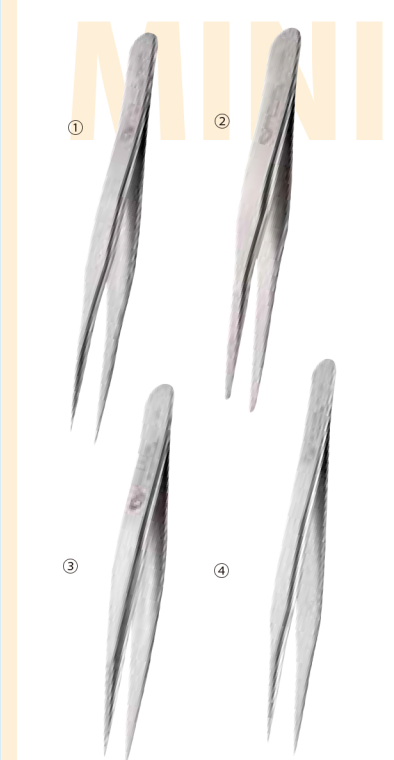
プレミアムエコノミーステンレスピンセット 耐酸性/薬品/腐食・非磁性(80%)



品番	形状	先端幅×厚	全長	希望価格
① 00.SA.6.ITE	A	0.5×0.5	120	
② 00B.SA.6.ITE	A	0.9×0.5	120	
③ 00D.SA.6.ITE	A	0.5×0.5	120	
④ 0C9.SA.6.ITE	B	0.15×0.15	90	
⑤ 2.SA.6.ITE	D	0.3×0.2	120	
⑥ 2A.SA.6.ITE	F	2.2×0.2	125	
⑦ 1.SA.6.ITE	C	0.3×0.2	120	
⑧ 3.SA.6.ITE	E	0.3×0.2	125	
⑨ 3C.SA.6.ITE	E	0.3×0.2	125	
⑩ 3CB.SA.6.ITE	E	0.3×0.2	110	
⑪ 4.SA.6.ITE	H	0.3×0.25	110	
⑫ 4A.SA.6.ITE	H	0.4×0.4	110	
⑬ 5.SA.6.ITE	H	0.3×0.25	110	
⑭ 5A.SA.6.ITE	H	0.25×0.25	115	
⑮ 5B.SA.6.ITE	H	0.2×0.2	110	
⑯ 5C.SA.6.ITE	H	0.2×0.2	115	
⑰ 6.SA.6.ITE	I	0.2×0.2	115	
⑱ 7.SA.6.ITE	J	0.3×0.25	120	
⑲ 7A.SA.6.ITE	J	0.7×0.3	120	
⑳ AC.SA.6.ITE	A	0.4×0.3	110	
㉑ SS.SA.6.ITE	H	0.15×0.09	140	

ミニステンレスピンセット

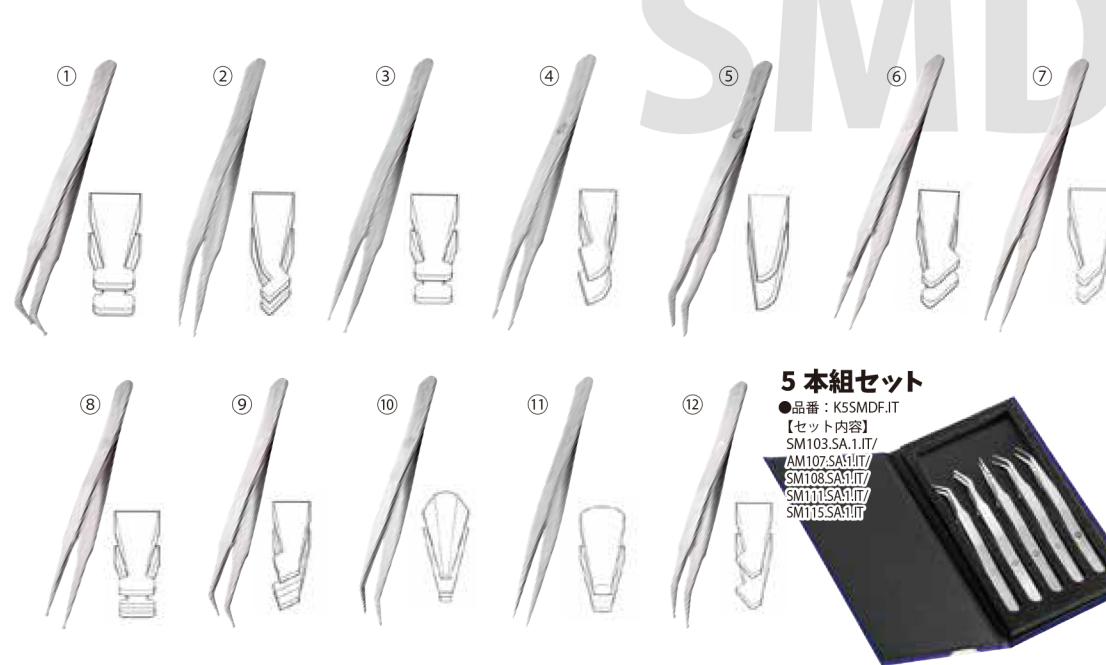
耐酸性・非磁性(80%)・耐腐食性・耐薬品性



品番	形状	先端幅×厚	全長	希望価格
① M2.SA.1.IT	D	0.2×0.15	90	
② M2A.SA.1.IT	F	1.23×0.09	70	
③ M3.SA.1.IT	O	0.18×0.1	70	
④ M5.SA.1.IT	B	0.13×0.08	80	

ステンレス SMD ピンセット

耐酸性・非磁性(80%)・耐腐食性・耐薬品性に優れる



品番	先端幅×厚	全長	希望価格
① SM103.SA.1.IT	1.6×0.35	115	
② SM104.SA.1.IT	0.7~1.8×0.3	120	
③ SM105.SA.1.IT	1.6×0.2	120	
④ SM106.SA.1.IT	1.4~3.8×0.25	120	
⑤ SM107.SA.1.IT	1.4×0.15	120	
⑥ SM108.SA.1.IT	0.7~1.6×0.31	120	
⑦ SM109.SA.1.IT	0.97~1.1×0.25	120	
⑧ SM110.SA.1.IT	2.0×0.47	120	
⑨ SM111.SA.1.IT	1.3~1.6×0.45	115	
⑩ SM115.SA.1.IT	0.85×0.5	115	
⑪ SM116.SA.1.IT	0.8×0.51	120	
⑫ SM117.SA.1.IT	1.0~1.5×0.4	120	

先端筒型 ステンレスピンセット

耐酸性・非磁性(80%)・耐腐食性・耐薬品性



品番	先端幅×厚	全長	希望価格
① 571.SA.1.IT	5.2×1.6	145	
② 572.SA.1.IT	6.0×1.5	145	
③ 578.SA.1.IT	3.3×1.5	120	
④ 582.SA.1.IT	3.4×0.75	120	

チップ交換式 ESD ステンレスピンセット

チップ素材にはカーボンナノ/PEEKを採用
※カーボンナノ/PEEK・・・超高強度と抜群の耐薬品性を実現し
高い耐熱性と帯電防止性能も兼ね備えた素材



品番	先端幅×厚 (mm)	全長 (mm)	希望価格 (税抜)
① 242CPR.SA.1.IT	1.7×0.5	130	
② 246CPR.SA.1.IT	0.5×0.25	125	
③ 249CPR.SA.1.IT	2.0×1.0	130	
④ 259CPR.SA.1.IT	0.6×0.6	130	
⑤ 2ACPR.SA.1.IT	2.0×0.4	130	
⑥ 2ABCPR.SA.1.IT	2.0×0.5	130	
⑦ 2WFCPR@.SA.1.IT	6.6×0.7	130	
⑧ 3CPR.SA.1.IT	0.7×0.7	130	
⑨ 4WFCPR@.SA.1.IT	12.0×10.0	130	
⑩ 5CPR.SA.1.IT	0.6×0.45	130	
⑪ 7CPR.SA.1.IT	0.5×0.5	130	

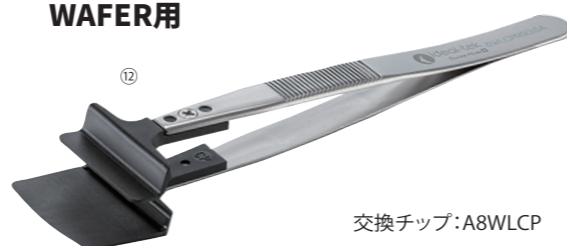
交換チップ

品番	適用ピンセット	希望価格 (税抜)
A242CP	242CPR.SA.1.IT	
A246CP	246CPR.SA.1.IT	
A249CP	249CPR.SA.1.IT	
A259CP	259CPR.SA.1.IT	
A2ACP	2ACPR.SA.1.IT 2AXCPR.SA.1.IT	
A2ABCP	2ABCPR.SA.1.IT	
A2WFCP@	2WFCPR@.SA.1.IT	
A3CP	3CPR.SA.1.IT 3XCPR.SA.1.IT	
A4WFCP@	4WFCPR@.SA.1.IT	
A5CP	5CPR.SA.1.IT 5XCPR.SA.1.IT	
A7CP	7CPR.SA.1.IT	
A8WLCP	8WLCP.RSG.SA.1.IT	

チップ交換式 逆作用ピンセット

品番	先端幅×厚 (mm)	全長 (mm)	希望価格 (税抜)
① 2AXCPR.SA.1.IT	2.0×0.5	130	
② 3XCPR.SA.1.IT	0.8×0.8	130	
③ 5XCPR.SA.1.IT	0.5×0.5	125	

WAFER用



品番	先端幅×厚 (mm)	全長 (mm)	希望価格 (税抜)
⑫ 8WLCP.RSG.SA.1.IT	27.0×25.0	130	

交換チップ: A8WLCP

逆作用ステンレスピンセット

耐酸性/薬品/腐食・非磁性(80%)



品番	形状	先端幅×厚 (mm)	全長 (mm)	希望価格 (税抜)
① 2AX.SA.1.IT	G	1.9×0.12	120	
② 3X.SA.1.IT	M	0.18×0.1	120	
③ 4X.SA.1.IT	M	0.1×0.11	110	
④ 5AX.SA.1.IT	M	0.1×0.1	110	
⑤ 5TTHX.SA.0.IT	M	0.17×0.14	105	
⑥ 5X.SA.1.IT	M	0.1×0.1	110	
⑦ 7X.SA.1.IT	I	0.23×0.18	115	

5本組セット

●品番: K5PINX.IT
【セット内容】
2AX.SA.1.IT/3X.SA.1.IT/
5X.SA.1.IT/5AX.SA.1.IT/
7X.SA.1.IT

ダイヤモンドコーティング ESD ステンレスピンセット

先端のダイヤモンドコーティングにより先端が傷つきにくい仕様



品番	形状	先端幅×厚 (mm)	全長 (mm)	希望価格 (税抜)
① 0.SA.DC.0.IT	A	0.2×0.15	120	
② 00.SA.DC.0.IT	A	0.9×0.5	120	
③ 1.SA.DC.0.IT	C	0.15×0.1	120	
④ 2.SA.DC.0.IT	D	0.1×0.07	120	
⑤ 2A.SA.DC.0.IT	F	0.19×0.11	120	
⑥ 2AB.SA.DC.0.IT	F	1.5×0.11	120	
⑦ 3.SA.DC.0.IT	E	0.18×0.12	120	
⑧ 4.SA.DC.0.IT	H	0.1×0.07	110	
⑨ 5.SA.DC.0.IT	H	0.11×0.06	110	
⑩ 51S.SA.DC.0.IT	H	0.15×0.08	115	
⑪ 5B.SA.DC.0.IT	H	0.1×0.09	110	
⑫ 7.SA.DC.0.IT	J	0.1×0.09	120	
⑬ SS.SA.DC.0.IT	H	0.15×0.09	140	

ESD 高精度プライヤー

耐酸性/薬品/腐食・非磁性(80%)



品番	ギザ	先端幅×厚 (mm)	口先長 (mm)	全長 (mm)	希望価格 (税抜)
① ES6011.CR.BG.IT	なし	1.0×3.5	18	130	
② ES6012.CR.BG.IT	あり	1.0×3.5	18	130	
③ ES6013.CR.BG.IT	なし	1.3×3.5	30	140	
④ ES6014.CR.BG.IT	あり	1.3×3.5	30	140	
⑤ ES6021.CR.BG.IT	なし	1.0×1.0	18	130	
⑥ ES6022.CR.BG.IT	あり	1.0×1.0	18	130	
⑦ ES6023.CR.BG.IT	なし	1.0×1.0	30	140	
⑧ ES6023S.CR.BG.IT	なし	1.0×1.0	28	135	
⑨ ES6023B.CR.BG.IT	なし	1.0×0.5	30	140	
⑩ ES6024.CR.BG.IT	あり	1.0×1.0	30	140	
⑪ ES6024S.CR.BG.IT	あり	1.0×1.0	28	135	
⑫ ES6025.CR.BG.IT	なし	1.3×1.3	30	140	
⑬ ES6041.CR.BG.IT	なし	1.0×0.5	24	135	



セラミックチップ交換式 ステンレスピンセット

チップ素材にはセラミックを使用。
過酷な環境に対して優れた耐久性と、高い硬度を備える。



品番	先端幅×厚 (mm)	全長 (mm)	希望価格 (税抜)
① 2AMZ.SA.0.IT	2.0×0.3	140	
② 7MZ.SA.0.IT	0.7×0.45	135	
③ 71MZ.SA.0.IT	0.7×0.6	135	
④ 72MZ.SA.0.IT	0.3×0.25	135	
⑤ 73MZ.SA.0.IT	0.3×0.5	140	
⑥ 74MZ.SA.0.IT	1.0×0.5	140	
⑦ 2AZJK.SA.0.IT	1.9×0.35	130	
⑧ 7ZJ.SA.0.IT	0.7×0.45	135	
⑨ 71ZJ.SA.0.IT	0.7×0.6	135	
⑩ 72ZJ.SA.0.IT	0.25×0.35	135	
⑪ 73ZJ.SA.0.IT	0.6×0.5	140	

交換チップ

品番	適用ピンセット	希望価格 (税抜)
A2AMZ	2AMZ.SA.0.IT	
A7MZ	7MZ.SA.0.IT	
A71MZ	71MZ.SA.0.IT	
A72MZ	72MZ.SA.0.IT	
A73MZ	73MZ.SA.0.IT	
A74MZ	74MZ.SA.0.IT	
A2AZJK	2AZJK.SA.0.IT	
A7ZJ	7ZJ.SA.0.IT	
A71ZJ	71ZJ.SA.0.IT	
A72ZJ	72ZJ.SA.0.IT	
A73ZJ	73ZJ.SA.0.IT	

ESD ステンレスピンセット

エポキシ樹脂をコーティングし耐腐食/耐薬品性/絶縁性を向上。
電子部品の取扱いや、クリーンルームでの使用に最適。



品番	形状	先端幅×厚 (mm)	全長 (mm)	希望価格 (税抜)
① 00.SA.NE.6.IT	A	0.5×0.5	120	
② 1.SA.NE.6.IT	C	0.3×0.2	120	
③ 2A.SA.NE.6.IT	F	2.2×0.2	125	
④ 3.SA.NE.6.IT	E	0.3×0.2	125	
⑤ 4.SA.NE.6.IT	H	0.3×0.25	110	
⑥ 5.SA.NE.6.IT	H	0.3×0.25	110	
⑦ 7.SA.NE.6.IT	J	0.3×0.25	120	

先端形状

