

ピンセット



品番	全長(mm)	幅(mm)	質量(g)	税込価格(¥)	税抜(¥)
9202-53	120	1	16	<b>3,360</b>	3,200
9202-54	120	1	15	<b>3,570</b>	3,400
9202-55	115	3.5	16	<b>3,465</b>	3,300

- 表面実装部品(SMD)のはんだづけ作業に。
- 部品をつかむ・曲げる・調整する作業につかみやすい先端部。
- 材質は非磁性のステンレススチール。
- つかみ面はフラットで、部品に傷をつけません。
- ボディー: つや消し磨き仕上げ。

ピンセット



品番	全長(mm)	質量(g)	税込価格(¥)	税抜(¥)
9222-04	130	20	<b>3,045</b>	2,900
9222-06	120	15	<b>3,045</b>	2,900
9222-07	115	12	<b>2,835</b>	2,700

- 水平方向に部品を組み立てたり、ハンド付けする際に。
- ストレートタイプ
- ボディー: つや消し磨き仕上げ。

ピンセット



品番	全長(mm)	質量(g)	税込価格(¥)	税抜(¥)
9222-12	105	13	<b>3,360</b>	3,200
9222-13	135	21	<b>2,940</b>	2,800
9232-29	120	16	<b>3,150</b>	3,000

- 精密な作業に最適。
- スリムタイプ。
- つかみ面はフラット。

ピンセット



品番	全長(mm)	質量(g)	税込価格(¥)	税抜(¥)
9222-35	155	22	<b>2,625</b>	2,500
9224-34	155	21	<b>1,890</b>	1,800
9234-36	155	23	<b>2,730</b>	2,600

- 様々な用途に使用できる万能タイプ
- 細長い先端部
- つかみめんは滑り止めの細かい横すじ入り

ピンセット



品番	全長(mm)	幅(mm)	質量(g)	税込価格(¥)	税抜(¥)
9244-42	140	2	25	<b>2,100</b>	2,000
9264-43	120	3	15	<b>1,680</b>	1,600
9264-44	145	3.5	25	<b>1,785</b>	1,700

- 様々な場面で使いやすい汎用性の高いタイプ。
- ストレートタイプ
- 仕上げ: ニッケルメッキのミラー仕上げ

ピンセット



品番	全長(mm)	幅(mm)	質量(g)	税込価格(¥)	税抜(¥)
9252-23	120	2	17	<b>2,730</b>	2,600

- つかみ面はフラットで部品に傷をつけません。
- 材質は非磁性、耐酸性ステンレス

ピンセット



品番	全長(mm)	幅(mm)	質量(g)	税込価格(¥)	税抜(¥)
9269-84	130	3.5	5	<b>525</b>	500

- 頑丈なプラスチック製ピンセット
- つかみ面は滑り止めの細かい横すじ入り
- 耐熱性能は最大130℃

ピンセット



品番	全長(mm)	幅(mm)	質量(g)	税込価格(¥)	税抜(¥)
9284-18	125	0.9	19	<b>1,890</b>	1,800

- 組み立て作業用
- つかみ面は滑り止めの細かい横すじ入り。
- ニッケルメッキ仕上げ
- 仕上げ: ニッケルメッキのミラー仕上げ

ピンセット



品番	全長(mm)	質量(g)	税込価格(¥)	税抜(¥)
9294-91	160	35	<b>3,150</b>	3,000

- 様々な場面で使いやすい汎用性の高いタイプ。
- 握ると口先が開く逆作用タイプで、部品を保持する際に力を加える必要がありません。
- ストレートタイプ

ピンセット



品番	全長(mm)	質量(g)	税込価格(¥)	税抜(¥)
9295-89	160	30	<b>3,255</b>	3,100

- 握ると口先が開く逆作用タイプで、部品を保持する際に力を加える必要がありません。
- ストレートタイプ

ピンセット



品番	全長(mm)	質量(g)	税込価格(¥)	税抜(¥)
9295-90	160	32	<b>3,255</b>	3,100

- 握ると口先が開く逆作用タイプで、部品を保持する際に力を加える必要がありません。
- ベントタイプ

ピンセット



品番	全長(mm)	質量(g)	税込価格(¥)	税抜(¥)
9208-78ESD	120	16	<b>3,885</b>	3,700
9208-79ESD	120	16	<b>3,360</b>	3,200
9228-69ESD	130	20	<b>1,995</b>	1,900

- 材質は非磁性のステンレススチール。
- ESDコーティング: 表面抵抗約10オームのつや消し黒仕上げ。
- 部品をつかみやすい先端部。
- 先端部: つや消し仕上げ。