

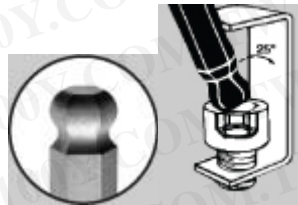


## Screwdrivers - ProGuard™ Ball End

勝特力材料 886-3-5753170  
 勝特力电子(上海) 86-21-34970699  
 勝特力电子(深圳) 86-755-83298787  
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)



- Ball End inserts into screw at a 25° angle
- Ergonomic handle design
- Non-slip grip
- Two component handle with tough inner core and cushioned rubber exterior
- Anti-roll design



Sets	PART#	MODEL#	PCS	LENGTH	CONTENTS	QTY
Inch	10645	BSX7	7	Standard	5/64, 3/32, 7/64, 1/8, 9/64, 5/32, 3/16"	1
	10632	BSX8S	8	Standard	.050, 1/16, 5/64, 3/32, 7/64, 1/8, 9/64, 5/32"	1
	10633	BSX	8	Standard	7/64, 1/8, 9/64, 5/32, 3/16, 7/32, 1/4, 5/16"	1
	10637	BSX13	13	Standard	.050, 1/16, 5/64, 3/32, 7/64, 1/8, 9/64, 5/32, 3/16, 7/32, 1/4, 5/16, 3/8"	1
	10737	BSX11L	11	Long	5/64, 3/32, 7/64, 1/8, 9/64, 5/32, 3/16, 7/32, 1/4, 5/16, 3/8"	1
Metric	10666	BSX6M	6	Standard	1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5mm	1
	10687	BSX7M	7	Standard	1.27, 1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5mm	1
	10699	BSX9M	9	Standard	1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10mm	1
	10733	BSX8ML	8	Long	2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10mm	1

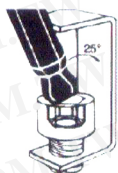


## T 型六角板手



編號	規格	長度	單位
15252	2.0mm	152mm	支
15254	2.5mm	152mm	支
15256	3.0mm	152mm	支
15260	4.0mm	152mm	支
15264	5.0mm	152mm	支
15268	6.0mm	152mm	支
15272	8.0mm	152mm	支
13372	8.0mm	202mm	支
13376	10.0mm	232mm	支

## 白金起子型球型六角板手



BriteGuard™ 技術  
金屬表面常保晶亮



球型六角頭



利用顏色區分規格  
方便辨識

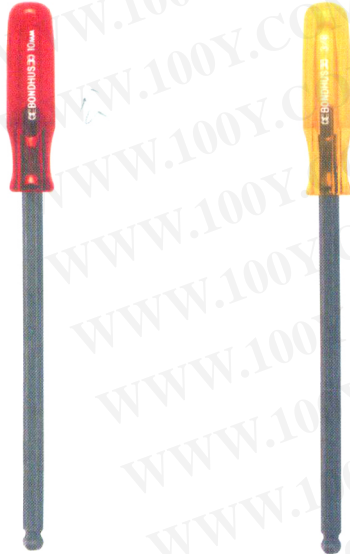
黃色 = 英吋規格

紅色 = 公制規格

編號	規格	長度	單位
16649	1.27mm	81mm	支
16650	1.5mm	86mm	支
16652	2.0mm	89mm	支
16654	2.5mm	99mm	支
16656	3.0mm	84mm	支
16660	4.0mm	95mm	支
16664	5.0mm	109mm	支
16668	6.0mm	137mm	支
16672	8.0mm	162mm	支
16676	10.0mm	184mm	支

編號	規格	長度	單位
16602	0.050	81mm	支
16603	1/16	84mm	支
16604	5/64	88mm	支
16605	3/32	94mm	支
16606	7/64	74mm	支
16607	1/8	80mm	支
16608	9/64	83mm	支
16609	5/32	91mm	支
16610	3/16	94mm	支
16611	7/32	107mm	支
16612	1/4	118mm	支
16613	5/16	142mm	支
16614	3/8	164mm	支





## 超長黑色起子型球型六角板手

編號	規格	長度	單位
10704	5/64	127mm	支
10705	3/32	139mm	支
10706	7/64	151mm	支
10707	1/8	164mm	支
10708	9/64	176mm	支
10709	5/32	189mm	支
10710	3/16	202mm	支

## 黑色起子型球型六角板手

編號	規格	長度	單位
10649	1.27mm	81mm	支
10650	1.5mm	86mm	支
10652	2.0mm	89mm	支
10654	2.5mm	99mm	支
10656	3.0mm	83mm	支
10660	4.0mm	95mm	支
10664	5.0mm	109mm	支
10668	6.0mm	137mm	支
10672	8.0mm	162mm	支
10676	10.0mm	184mm	支

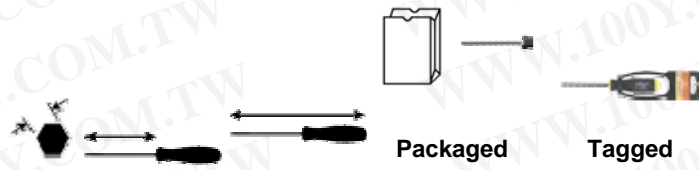
編號	規格	長度	單位
10602	0.050	81mm	支
10603	1/16	84mm	支
10604	5/64	89mm	支
10605	3/32	94mm	支
10606	7/64	74mm	支
10607	1/8	78mm	支
10608	9/64	84mm	支
10609	5/32	91mm	支
10610	3/16	94mm	支
10611	7/32	107mm	支
10612	1/4	119mm	支
10613	5/16	142mm	支
10614	3/8	165mm	支

## 超長黑色起子型球型 組立六角板手

編號	10737
型號	BSX11L
組支數	11 支組
規格	5/64,3/32,7/64,1/8,9/64, 5/32,3/16,7/32,1/4,5/16,3/8
單位	組

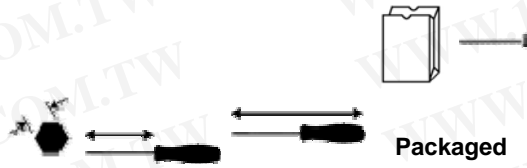


Single Packaging



Singles	SIZE	INCH	MM	INCH	MM	PART#	QTY	PART#	QTY
<b>Standard</b>									
<b>Inch</b>	.050	2.4	60	4.1	104	10602	2	40602	2
	1/16	2.5	64	4.7	118	10603	2	40603	2
	5/64	2.6	67	4.8	122	10604	2	40604	2
	3/32	2.8	71	5.2	132	10605	2	40605	2
	7/64	2.9	74	5.3	136	10606	2	40606	2
	1/8	3.1	80	6.6	168	10607	2	40607	2
	9/64	3.3	83	6.8	171	10608	2	40608	2
	5/32	3.6	91	7.9	201	10609	2	40609	2
	3/16	3.7	94	8.0	204	10610	2	40610	2
	7/32	4.2	107	9.0	230	10611	2	40611	2
	1/4	5.0	126	9.8	249	10612	2	40612	2
	5/16	5.6	142	10.4	265	10613	2	40613	2
	3/8	6.5	164	11.3	287	10614	2	40614	2
	7/16	7.6	194	12.5	317	10615	1	-	-
	1/2	8.6	217	13.4	340	10616	1	-	-
<b>Standard</b>									
<b>Metric</b>	1.27	2.5	60	4.1	104	10649	2	40649	2
	1.5	2.6	66	4.7	120	10650	2	40650	2
	2.0	2.8	72	5.0	127	10652	2	40652	2
	2.5	2.7	69	5.1	130	10654	2	40654	2
	3.0	3.3	83	6.7	171	10656	2	40656	2
	3.5	3.5	88	6.9	176	10658	1	-	-
	4.0	3.7	95	8.1	205	10660	2	40660	2
	4.5	4.3	109	8.6	218	10662	1	-	-
	5.0	4.3	109	8.6	219	10664	2	40664	2
	5.5	5.0	126	9.3	236	10666	1	-	-
	6	5.4	137	10.2	260	10668	2	40668	2
	7	5.7	145	10.5	268	10670	1	-	-
	8	6.4	162	11.2	286	10672	2	40672	2

9	6.9	175	11.7	298	10674	1	-	-
	7.3	184	12.1	307	10676	2	40676	2



Singles	SIZE	INCH	MM	INCH	MM	PART#	QTY
<b>Long</b>							
<b>Inch</b>	5/64	4.3	110	6.5	164	10704	2
	3/32	4.8	122	7.2	184	10705	2
	7/64	5.9	151	8.4	212	10706	2
	1/8	6.4	164	9.9	252	10707	2
	9/64	6.9	176	10.4	264	10708	2
	5/32	7.4	189	11.8	299	10709	2
	3/16	7.9	202	12.3	312	10710	2
	7/32	8.4	214	13.3	337	10711	2
	1/4	8.9	227	13.7	349	10712	2
	5/16	9.5	241	14.3	364	10713	2
3/8	9.9	252	14.8	376	10714	2	
<b>Long</b>							
<b>Metric</b>	2.0	4.0	102	6.2	157	10752	2
	2.5	4.3	110	6.7	171	10754	2
	3.0	6.2	158	9.7	247	10756	2
	4.0	7.0	179	11.4	288	10760	2
	5.0	7.8	198	12.1	308	10764	2
	6	8.6	218	13.4	341	10768	2
	8	9.3	237	14.2	360	10772	2
	10	10.2	259	15.0	382	10776	2



Singles	SIZE	INCH	MM	INCH	MM	PART#	QTY
<b>Extra Long</b>							
<b>Inch</b>	.050	11.1	283	12.8	326	3702	1

<b>1/16</b>	11.1	281	13.2	336	3703	1
<b>5/64</b>	11.0	279	13.2	334	3704	1
<b>3/32</b>	11.0	279	13.4	341	3705	1
<b>7/64</b>	10.6	270	13.0	331	3706	1
<b>1/8</b>	10.6	270	14.1	358	3707	1
<b>9/64</b>	10.5	267	14.0	355	3708	1
<b>5/32</b>	10.5	267	14.8	377	3709	1
<b>3/16</b>	10.3	260	14.6	370	3710	1
<b>7/32</b>	10.3	260	15.1	383	3711	1
<b>1/4</b>	10.3	260	15.1	383	3712	1
<b>5/16</b>	10.3	260	15.1	383	3713	1
<b>3/8</b>	10.3	260	15.1	383	3714	1
<b>7/16</b>	10.5	267	15.3	390	3715	1
<b>1/2</b>	10.5	267	15.3	390	3716	1
<b>Extra Long</b>						
<b>Metric</b>	<b>1.5</b>	11.0	279	13.2	334	<b>3750</b> 1
	<b>2.0</b>	11.0	279	13.2	334	<b>3752</b> 1
	<b>2.5</b>	10.5	267	12.9	328	<b>3754</b> 1
	<b>3.0</b>	10.6	270	14.1	358	<b>3756</b> 1
	<b>4.0</b>	10.5	267	14.8	377	<b>3760</b> 1
	<b>5.0</b>	10.3	260	14.6	370	<b>3764</b> 1
	<b>6</b>	10.3	260	15.1	383	<b>3768</b> 1
	<b>8</b>	10.3	260	15.1	383	<b>3772</b> 1
	<b>10</b>	10.3	260	15.1	383	<b>3776</b> 1



<b>Singles</b>	<b>SIZE</b>	<b>PART#</b>	<b>QTY</b>	
		<b>Custom Length</b>		<b>Customer must specify</b>
<b>Inch</b>	<b>.050</b>	<b>193102</b>	<b>1</b>	<b>"out of handle length"</b>
	<b>1/16</b>	<b>193103</b>	<b>1</b>	
	<b>5/64</b>	<b>193104</b>	<b>1</b>	
	<b>3/32</b>	<b>193105</b>	<b>1</b>	
	<b>7/64</b>	<b>193106</b>	<b>1</b>	

	1/8	193107	1	
	9/64	193108	1	
	5/32	193109	1	
	3/16	193110	1	
	7/32	193111	1	
	1/4	193112	1	
	5/16	193113	1	
	3/8	193114	1	
	7/16	193115	1	
	1/2	193116	1	
		<b>Custom Length</b>		<b>Customer must specify</b>
<b>Metric</b>	1.5	193150	1	<b>"out of handle length"</b>
	2.0	193152	1	
	2.5	193154	1	
	3.0	193156	1	
	4.0	193160	1	
	5.0	193164	1	
	6	193168	1	
	8	193172	1	
	10	193176	1	