

ビーハ トルクバリオ®S-ESD 静電防止トルクドライバー

静電防止用(ESD)トルクドライバーハンドル



トルク値を確認できる小窓が、ハンドル部に付いています。付属のトルクセッターを使用して、適用範囲内のトルク値を自在に設定できます。精度±6% (0.1-0.6Nmのハンドルは±10%)。DIN EN 61340-5-1 / 61340-5-2、EN ISO6789、BS EN 26789、ASME B107.14M。

型番	Nm	⌀	—	+	—	価格
2882ESD0.1-0.6	0.1-0.6	4	127	23	1	¥28,500
2882ESD0.4-1.0	0.4-1.0	4	127	23	1	¥28,500
2882ESD0.5-2.0	0.5-2.0	4	131	30	1	¥31,800

ESD プラスねじ用交換ブレード



静電防止トルクドライバーのプラスねじ用交換ブレード。DIN EN 61340-5-1 / 61340-5-2、ブレード先端はDIN ISO8764-1。ESDトルクドライバーハンドルに差し込んで使用します。

型番	+	⌀	—	Nm max.	—	価格
2889P000	PH000	4	175	0.4	1	¥1,320
2889P00	PH00	4	175	0.4	1	¥1,320
2889P0	PH0	4	175	0.9	1	¥1,320
2889P1	PH1	4	175	3.8	1	¥1,320

ESD マイナスねじ用交換ブレード



静電防止トルクドライバーのマイナスねじ用交換ブレード。DIN EN 61340-5-1 / 61340-5-2、ブレード先端はDIN5264、ISO2380。ESDトルクドライバーハンドルに差し込んで使用します。

型番	⌀	⌀	⌀	—	Nm max.	—	価格
2889S1.5	0.25	1.5	4	175	0.15	1	¥1,320
2889S2.0	0.4	2.0	4	175	0.4	1	¥1,320
2889S3.0	0.5	3.0	4	175	0.6	1	¥1,320
2889S3.5	0.6	3.5	4	175	1.1	1	¥1,320
2889S4.0	0.8	4.0	4	175	2.5	1	¥1,320

ESD トルクス®ねじ用交換ブレード



静電防止トルクドライバーのトルクス®ねじ用交換ブレード。DIN EN 61340-5-1 / 61340-5-2。ESDトルクドライバーハンドルに差し込んで使用します。

型番	+	⌀	—	Nm max.	—	価格
2889T5	T5	4	175	0.4	1	¥1,360
2889T6	T6	4	175	0.6	1	¥1,360
2889T7	T7	4	175	0.9	1	¥1,360
2889T8	T8	4	175	1.3	1	¥1,360
2889T9	T9	4	175	2.5	1	¥1,360
2889T10	T10	4	175	3.8	1	¥1,360

トルクバリオ®S-VDE 絶縁トルクドライバー

ビーハ絶縁トルクドライバー(トルクバリオ®S-VDE)は通電状態における使用者の安全とともに、適切なトルクによるねじ締めを可能にしています。AC1000VからDC1500Vまでに対応するためにハンドルとブレードはすべて絶縁テストがされています。

●トルク精度は、ハンドル部の小窓に表示された値の±6%です。



絶縁用(VDE)トルクドライバーハンドル



2872 トルク値を確認できる小窓が、ハンドル部に付いています。付属のトルクセッターを使用して、適用範囲内のトルク値を自在に設定できます。ビーハ絶縁用トルクドライバーハンドルには、上の写真の2879VDEBH(絶縁スリムバリオ用ビットホルダー)が1ヶ付いています。

- ハンドル部はマルチコンポーネント構造によって握りやすく設計されています。AC1000Vまで絶縁します。
- ハンドルのサイズは設定トルクの範囲によって変わります。設定されたトルクが達成されるとクリック音がして、ハンドルが空回りします。
- DIN EN 60900に従って製造されています。各製品は、10,000Vにて検査されています。EN ISO6789、BS EN26789、ASME B107.14Mに適合しています。
- 精度：±6%

型番	Nm	⌀	—	+	—	価格
2872VDE0.6-2.0	0.6-2.0	3.8	131	30	1	¥34,200
2872VDE1.0-5.0	1.0-5.0	3.8	138	36	1	¥35,500
2872VDE2.0-8.0	2.0-8.0	3.8	142	41	1	¥37,900

※新型の絶縁用トルクドライバーはP.26の絶縁スリムバリオビットを使用するシステムとなっています。

VDE プラスねじ用交換ブレード



2879 絶縁トルクドライバーのプラスねじ用交換ブレード。DIN EN 60900 (IEC900)に従って製造されています。各々のブレードは10,000Vにてテストされています。AC1000Vまで絶縁致します。ビーハ絶縁トルクドライバーハンドルに差し込んで使用します。ブレード先端の規格はDIN ISO8764-1、黒染め仕上げ。

型番	+	⌀	—	Nm max.	—	価格
2879P0	PH0	4	190	0.9	1	¥1,200
2879P1	PH1	4	190	3.8	1	¥1,200
2879P2	PH2	4	190	5.5	1	¥1,200

VDE マイナスねじ用交換ブレード



2879 絶縁トルクドライバーのマイナスねじ用交換ブレード。DIN EN 60900 (IEC900)に従って製造されています。各々のブレードは10,000Vにてテストされています。AC1000Vまで絶縁致します。ビーハ絶縁トルクドライバーハンドルに差し込んで使用します。ブレード先端はDIN5264、ISO2380。

型番	⌀	⌀	⌀	—	Nm max.	—	価格
2879S3.0	0.5	3.0	4	190	0.6	1	¥1,200
2879S3.5	0.6	3.5	4	190	1.1	1	¥1,200
2879S4.0	0.8	4.0	4	190	2.5	1	¥1,200
2879S5.5	1.0	5.5	4	190	3.8	1	¥1,200

※この交換ブレードは、左の絶縁トルクドライバー用の旧型ブレードです。

絶縁スリムバリオビット用絶縁ビットホルダー



2879 六角6mmの絶縁スリムバリオビット用の絶縁ビットホルダーです。1000VACまで絶縁します。GSマーク付。ビーハ絶縁トルクドライバーハンドル用で、P.26の絶縁スリムバリオビットを付けて使用します。

型番	⌀	⌀	—	+	—	価格
2879VDEBH	6	3.8	170	13	5	¥3,450

ビーハ トルクフィックス® & トルクバリオ®

ビーハ トルクフィックス®(固定トルクドライバー)



2850

ビーハ社にて予めトルク値を設定済の固定トルクドライバー。
EN ISO 6798, BS EN 26789, ASME B107.14Mによって検査されています。精度は±6%以内。締付けトルクが達成されると、クリック音で感知できます。ハンドル部は、手に滑りにくいビーハ・ソフトフィニッシュ®グリップ。トルク範囲によってハンドルサイズが異なります。

型番	Nm	○:	≡	+	↶↷	≡	価格
★ 2850F0.15	0.15	4	112	23	55	1	¥17,800
2850F0.5	0.5	4	112	23	55	1	¥17,800
2850F0.6	0.6	4	112	23	55	1	¥17,800
2850F0.9	0.9	4	112	23	55	1	¥17,800
2850F1.1	1.1	4	119	30	100	1	¥19,800
2850F2.0	2.0	4	119	30	100	1	¥19,800
2850F2.5	2.5	4	119	30	100	1	¥19,800
2850F3.0	3.0	4	126	36	140	1	¥20,600
2850F3.8	3.8	4	126	36	140	1	¥20,600
2850F5.5	5.5	4	132	41	220	1	¥22,700
2850F7.2	7.2	4	132	41	220	1	¥22,700

※上記の製品は在庫品ですが、0.15~8Nmの間での他のトルク値のドライバーが必要な場合は、別途御見積り致します。

★2850F0.15の精度は±10%となります。数量限定品です。

ビーハ トルクバリオ®(可変トルクドライバー)



2852

一定の範囲内で、トルクを連続的に設定できます。ハンドル部の小窓内に設定トルクの数字が表示されますので、トルクセッターを利用して容易に必要なトルク値を設定できます。(設定トルクの目盛は、ハンドルによって異なります。) EN ISO 6798, BS EN26789, ASME B107.14Mの基準によって検査されています。精度は±6%以内。(0.1~0.6Nmのハンドルは±10%以内。)締め付けトルクが達成されると、クリック音がして、ドライバー内部のブレードが滑ります。手に滑りにくいビーハ・ソフトフィニッシュ®グリップ。トルク範囲によってハンドルサイズが異なります。

型番	Nm	○:	≡	+	目盛	≡	価格
2852V0.1-0.6	0.1-0.6	4	127	23	0.05Nm	1	¥21,900
2852V0.4-1.0	0.4-1.0	4	127	23	0.05Nm	1	¥21,900
new 2852V0.5-2.0	0.5-2.0	4	131	30	0.1 Nm	1	¥24,200
new 2852V0.8-5.0	0.8-5.0	4	138	36	0.2 Nm	1	¥25,200
new 2852V2.0-7.0	2.0-7.0	4	142	41	0.2 Nm	1	¥26,900

※各トルクバリオ®にはトルクセッターが1本付いています。

new この製品はモデルチェンジとなりました。従来品の後継機種となります。

ビーハ トルクセッター(トルクバリオ®用)



2859

トルクバリオ®のトルク設定用工具です。ハンドルはセルローズアセテート製で、油や水に濡れた手でも滑りにくい表面処理を施しています。

型番	≡	≡	↶↷	≡	価格
2859TVS	80	150	73	1	¥1,600

プラスねじ用交換ブレード



2859 トルクフィックス®、トルクバリオ®用の交換ブレード。

DIN ISO 8764-1。高級クロームバナジウム鋼製。全身焼入れ、クロームメッキ仕上げ。先端は、ビーハクロームトップ加工。カラーコーディングはダークブルー。

型番	カラーコーディング	+	●:	≡	Nm max.	≡	価格
2859P000	000	4	175	0.4	1	¥ 990	
2859P00	00	4	175	0.4	1	¥ 990	
2859P0	0	4	175	0.9	1	¥ 990	
2859P1	1	4	175	3.8	1	¥ 990	
2859P2	2	4	175	5.5	1	¥ 990	

マイナスねじ用交換ブレード



2859 トルクフィックス®、トルクバリオ®用の交換ブレード。

DIN 5264, ISO 2380。高級クロームバナジウム鋼製。全身焼入れ、クロームメッキ仕上げ。先端は、ビーハクロームトップ加工。カラーコーディングはグレー。

型番	カラーコーディング	⊖	⓪:	●:	≡	Nm max.	≡	価格
2859S1.5	0.25	1.5	4	175	0.15	1	¥ 990	
2859S2.0	0.4	2.0	4	175	0.4	1	¥ 990	
2859S2.5	0.4	2.5	4	175	0.4	1	¥ 990	
2859S3.0	0.5	3.0	4	175	0.6	1	¥ 990	
2859S3.5	0.6	3.5	4	175	1.1	1	¥ 990	
2859S4.0	0.8	4.0	4	175	2.5	1	¥ 990	

トルクス®ねじ用交換ブレード



2859 トルクフィックス®、トルクバリオ®用の交換ブレード。

高級クロームバナジウム鋼製。全身焼入れ、クロームメッキ仕上げ。先端はビーハクロームトップ加工。カラーコーディングは、ダークグリーン。

型番	カラーコーディング	+	●:	≡	Nm max.	≡	価格
2859T5	T5	4	175	0.4	1	¥1,050	
2859T6	T6	4	175	0.6	1	¥1,050	
2859T7	T7	4	175	0.9	1	¥1,050	
2859T8	T8	4	175	1.3	1	¥1,050	
2859T9	T9	4	175	2.5	1	¥1,050	
2859T10	T10	4	175	3.8	1	¥1,050	
2859T15	T15	4	175	5.5	1	¥1,050	
2859T20	T20	4	175	8.0	1	¥1,050	
2859T25	T25	4	175	8.0	1	¥1,050	

マジックスプリング付トルクス®ねじ用交換ブレード



2859 トルクス®ねじをキャッチするマジックスプリング付のイーゼールトルク、トルクフィックス®、トルクバリオ®用の交換ブレード。

高級クロームバナジウム鋼製。全身焼入れ、クロームメッキ仕上げ。先端はビーハクロームトップ加工。カラーコーディングは、ダークグリーン。

型番	カラーコーディング	+	●:	≡	Nm max.	≡	価格
2859MT6	T6	4	175	0.6	1	¥1,420	
2859MT7	T7	4	175	0.9	1	¥1,420	
2859MT8	T8	4	175	1.3	1	¥1,420	
2859MT9	T9	4	175	2.5	1	¥1,420	
2859MT10	T10	4	175	3.8	1	¥1,420	
2859MT15	T15	4	175	5.5	1	¥1,420	
2859MT20	T20	4	175	8.0	1	¥1,420	
2859MT25	T25	4	175	8.0	1	¥1,420	


ビーハ トルクフィックス® & トルクバリオ®用ブレード&セット

トルクスプラス®ねじ用交換ブレード



2859 トルクフィックス®、トルクバリオ®用の交換ブレード。

高級クロームバナジウム鋼製。全身焼入れ、クロームメッキ仕上げ。先端はビーハクロームトップ加工。カラーコーディングは、ライトグリーン。

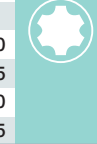
型番	カラーコーディング	六角径	六角深	長さ	Nm max.	重量	価格
2859IP5		5IP	4	175	0.5	1	¥1,080
2859IP6		6IP	4	175	0.8	1	¥1,080
2859IP7		7IP	4	175	1.3	1	¥1,080
2859IP8		8IP	4	175	2.0	1	¥1,080
2859IP9		9IP	4	175	3.0	1	¥1,080
2859IP10		10IP	4	175	4.5	1	¥1,080
2859IP15		15IP	4	175	6.6	1	¥1,080
2859IP20		20IP	4	175	8.0	1	¥1,080
2859IP25		25IP	4	175	8.0	1	¥1,080

マジックスプリング付トルクスプラス®ねじ用交換ブレード



2859 トルクスプラス®ねじをキャッチするマジックスプリング付のイーザートルク、トルクフィックス®、トルクバリオ®用の交換ブレード。

高級クロームバナジウム鋼製。全身焼入れ、クロームメッキ仕上げ。先端はビーハクロームトップ加工。カラーコーディングは、ライトグリーン。

型番	カラーコーディング	六角径	六角深	長さ	Nm max.	重量	価格
2859MIP6		6IP	4	175	0.8	1	¥1,450
2859MIP7		7IP	4	175	1.3	1	¥1,450
2859MIP8		8IP	4	175	2.0	1	¥1,450
2859MIP9		9IP	4	175	3.0	1	¥1,450
2859MIP10		10IP	4	175	4.5	1	¥1,450
2859MIP15		15IP	4	175	6.6	1	¥1,450
2859MIP20		20IP	4	175	8.0	1	¥1,450
2859MIP25		25IP	4	175	8.0	1	¥1,450

ユニバーサルビットホルダー



2859 トルクフィックス®、トルクバリオ®用の交換ブレード。

C6.3、E6.3ビット用ホルダー。高級クロームバナジウム鋼製。全身焼入れ、クロームメッキ仕上げ。ビットホルダーはステンレス鋼製。

型番	ビット	六角径	長さ	重量	価格
2859UBH	C6.3/E6.3	1/4"	162	55	¥2,630

アダプターブレード(1/4" SQナット用)



2859 トルクフィックス®、トルクバリオ®用の交換式アダプターブレード。

1/4" SQナット用ホルダー。高級クロームバナジウム鋼製。全身焼入れ、クロームメッキ仕上げ。ヘッド部はブライトニッケルメッキ仕上げ。クッションボール付。


型番	六角径	長さ	重量	価格
2859AB	1/4"	155	55	¥1,720

六角キャップねじ用交換ブレード



2859 トルクフィックス®、トルクバリオ®用の交換ブレード。

高級クロームバナジウム鋼製。全身焼入れ、クロームメッキ仕上げ。先端はビーハクロームトップ加工。カラーコーディングは、レッド。


型番	カラーコーディング	六角径	六角深	長さ	Nm max.	重量	価格
2859H1.5		1.5	4	175	0.9	1	¥ 990
2859H2.0		2	4	175	1.8	1	¥ 990
2859H2.5		2.5	4	175	3.8	1	¥ 990
2859H3.0		3	4	175	5.5	1	¥ 990
2859H4.0		4	4	175	8.0	1	¥ 990

六角キャップねじ用ボールポイント交換ブレード



2859 トルクフィックス®、トルクバリオ®用の交換ブレード。

高級クロームバナジウム鋼製。全身焼入れ、クロームメッキ仕上げ。先端はビーハクロームトップ加工。カラーコーディングは、レッド。

型番	カラーコーディング	六角径	六角深	長さ	Nm max.	重量	価格
2859BH1.5		1.5	4	175	0.4	1	¥1,050
2859BH2.0		2	4	175	0.9	1	¥1,050
2859BH2.5		2.5	4	175	2.0	1	¥1,050
2859BH3.0		3	4	175	3.8	1	¥1,050
2859BH4.0		4	4	175	8.0	1	¥1,050

トルクバリオ®セット



2852 S10

0.8-5.0Nmトルクバリオ®とユニバーサルビットホルダーに、プラス・トルクス®・六角ビットを10ヶとトルクセッターを付けた13点セット。ドイツらしい頑丈な金属ケース入り。

型番	セット内容	価格
2852S10	2852 V0.8-5.0(Nm)トルクバリオ®	¥36,000
	2859 UBH ユニバーサルビットホルダー	
	2859 TVS トルクセッター	
〈付属ビット〉		
+	7011 Z #0、#1 #2	
+	7015 Z T10、T15、T20、T25	
●	7013 Z 2.0、2.5、3.0	



強靱で頼れる
トルクメカニズム

予めトルク値を設定した固定タイプのトルクドライバー。操作が簡単で、強靱なハンドル構造です。



超低価格

イーゼートルク トルクドライバー



NEW
292

固定トルクドライバー（イーゼートルク）

ハンドル

トルクをかけて回し易い快適なマルチコンポーネントハンドル。軽くて強いデザイン。トルク値がハンドルに明示されています。一定のトルク値が達成されると内部構造が滑る仕掛けになっていますので、締め付けトルクを制御しますが、ねじを開ける時のトルクは制御しません。出荷時の精度検査表は付いていません。トルクコントロール精度：±10%以内

用途

超硬チップを、設定された一定のトルク値で締め付ける作業に適しています。2859シリーズのブレードを挿入して使用します。

型番	Nm	±%	○	□	+	△	価格
292ET0.5	0.5	10%	4	130	34	1	¥7,900
292ET0.6	0.6	10%	4	130	34	1	¥7,900
292ET0.9	0.9	10%	4	130	34	1	¥7,900
292ET1.1	1.1	10%	4	130	34	1	¥7,900
292ET1.2	1.2	10%	4	130	34	1	¥7,900
292ET1.4	1.4	10%	4	130	34	1	¥7,900
292ET2.0	2.0	10%	4	130	34	1	¥8,500
292ET2.5	2.5	10%	4	130	34	1	¥8,500
292ET3.0	3.0	10%	4	130	34	1	¥8,500
292ET3.8	3.8	10%	4	130	34	1	¥8,500
292ET4.0	4.0	10%	4	130	34	1	¥8,900
292ET4.5	4.5	10%	4	130	34	1	¥8,900
292ET5.0	5.0	10%	4	130	34	1	¥8,900