

075-25 シリーズ

X50-25 シリーズ

.075 [1.91] ピッチ

.050 [1.27] ピッチ

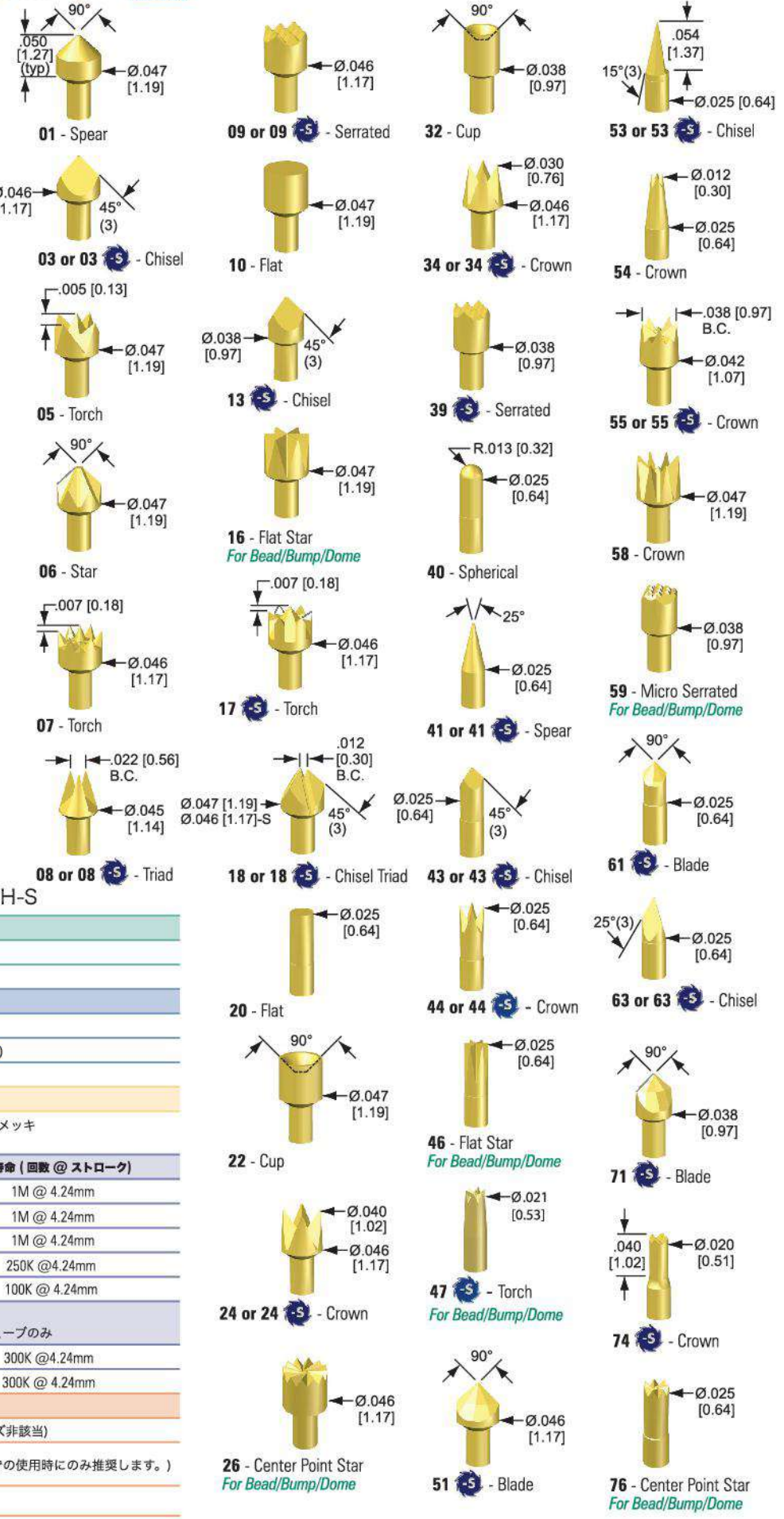
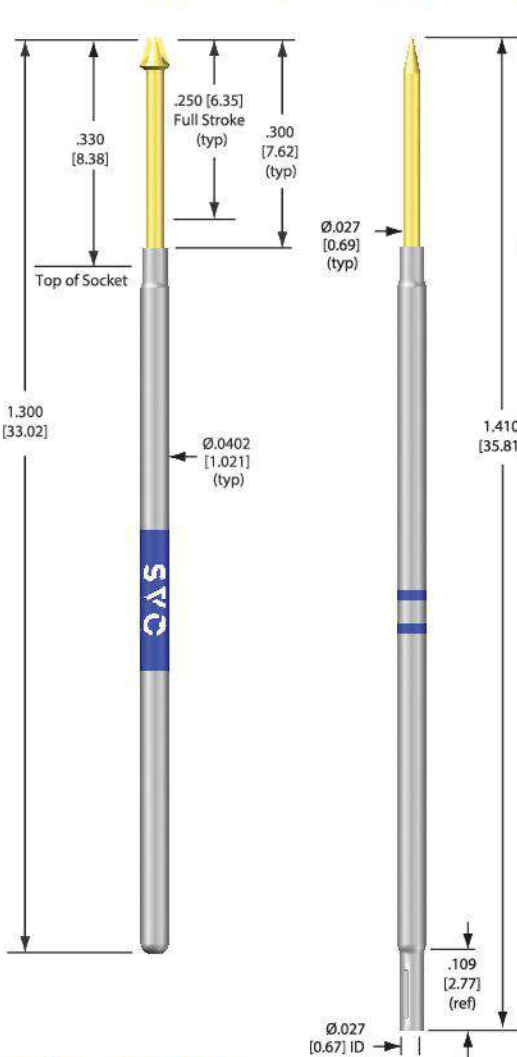
.250 [6.35] ストローク

.250 [6.35] ストローク

寸法 [mm]

寸法 [mm]

075-25 | プローブ X50-25 | プローブ



プローブ P/N:

-PR 25 例: 075-PRP2503H-S

文字	内容			
シリーズ	075 .075 [1.91mm] ピッチ プローブ			
	X50 .050 [1.27mm] ピッチ ソケットレス X プローブ			
文字	材質/仕上			
チューブ	P ニッケル シルバー / 内側貴金属 クラッド処理			
	G ニッケル シルバー / 外側金メッキ処理 (X50 series非該当)			
	N ニッケル シルバー / 仕上げなし (X50 series非該当)			
文字	材質/仕上			
先端	ヘッド 通常 焼き入れ処理したベリリウム銅にニッケル下地 金メッキ (-S オプションは スチール材)			
文字	バネ圧	初荷重 [グラム] @ 2/3 ストローク時	バネ寿命 (回数 @ ストローク)	
L	低圧	43	88	1M @ 4.24mm
S	標準	77	156	1M @ 4.24mm
H	重圧	79	198	1M @ 4.24mm
Y	高重圧	88	227	250K @ 4.24mm
X	超重圧	77	286	100K @ 4.24mm
高プリロードプローブ 対象先端形状 43-S, 44-S, 6R-S, 61-S, 63-S, 8R-S, 9R-SのPRPチューブのみ				
E	高プリロード	142	227	300K @ 4.24mm
F	高プリロード	170	283	300K @ 4.24mm
文字	内容			
オプション	B カーブ プローブ (米国 パイロン社交換用) (X50シリーズ非該当)			
	N 潤滑油なし (ストローク寿命が大幅に低下します。低温での使用時にのみ推奨します。)			
	S 焼き入れ処理したスチール / ニッケル下地 金メッキ			
(ブランク) オプションなし				