



a b : 内外径部面取り

ϕd	~10.2	~18.2	~35.2	~45.2	~55.3	~100.5	120.5
a	1.5	2	2.5	3	4	5	4
b	0.3	0.4	0.4	0.5	0.6	0.8	0.8

(mm)

Part No.	内径		外径	厚み		取付穴		
	ϕd	公差	ϕD	T	公差	P.C.D	個数	皿ネジ
SPW-4007	40.2	$\begin{smallmatrix} +0.2 \\ +0.1 \end{smallmatrix}$	80	7	$\begin{smallmatrix} 0 \\ -0.1 \end{smallmatrix}$	60	2	M6
SPW-4507	45.2	$\begin{smallmatrix} +0.2 \\ +0.1 \end{smallmatrix}$	90	7	$\begin{smallmatrix} 0 \\ -0.1 \end{smallmatrix}$	70	2	M6
SPW-5008	50.3	$\begin{smallmatrix} +0.3 \\ +0.1 \end{smallmatrix}$	100	8	$\begin{smallmatrix} 0 \\ -0.1 \end{smallmatrix}$	75	4	M6
SPW-5508	55.3	$\begin{smallmatrix} +0.3 \\ +0.1 \end{smallmatrix}$	110	8	$\begin{smallmatrix} 0 \\ -0.1 \end{smallmatrix}$	85	4	M6
SPW-6008	60.3	$\begin{smallmatrix} +0.3 \\ +0.1 \end{smallmatrix}$	120	8	$\begin{smallmatrix} 0 \\ -0.1 \end{smallmatrix}$	90	4	M8
SPW-6508	65.3	$\begin{smallmatrix} +0.3 \\ +0.1 \end{smallmatrix}$	125	8	$\begin{smallmatrix} 0 \\ -0.1 \end{smallmatrix}$	95	4	M8
SPW-7010	70.3	$\begin{smallmatrix} +0.3 \\ +0.1 \end{smallmatrix}$	130	10	$\begin{smallmatrix} 0 \\ -0.1 \end{smallmatrix}$	100	4	M8
SPW-7510	75.3	$\begin{smallmatrix} +0.3 \\ +0.1 \end{smallmatrix}$	140	10	$\begin{smallmatrix} 0 \\ -0.1 \end{smallmatrix}$	110	4	M8
SPW-8010	80.3	$\begin{smallmatrix} +0.3 \\ +0.1 \end{smallmatrix}$	150	10	$\begin{smallmatrix} 0 \\ -0.1 \end{smallmatrix}$	120	4	M8
SPW-9010	90.5	$\begin{smallmatrix} +0.3 \\ +0.1 \end{smallmatrix}$	170	10	$\begin{smallmatrix} 0 \\ -0.1 \end{smallmatrix}$	140	4	M10
SPW-10010	100.5	$\begin{smallmatrix} +0.3 \\ +0.1 \end{smallmatrix}$	190	10	$\begin{smallmatrix} 0 \\ -0.1 \end{smallmatrix}$	160	4	M10
SPW-12010	120.5	$\begin{smallmatrix} +0.3 \\ +0.1 \end{smallmatrix}$	200	10	$\begin{smallmatrix} 0 \\ -0.1 \end{smallmatrix}$	175	4	M10

選定の目安

製品紹介

樹脂系ヘアリング

複層系ヘアリング

金属系ヘアリング

ピローブロック

エアヘアリング

スライドシフター

技術資料

会社案内