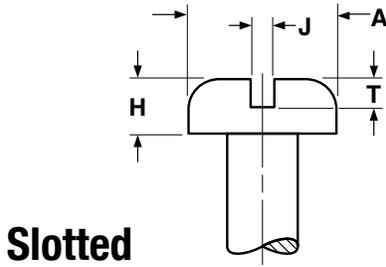
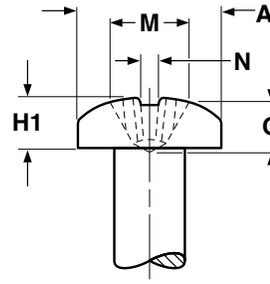


Machine Screws Head Dimensions

Pan
Combo Pan



Slotted

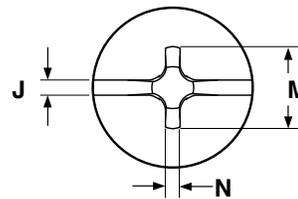
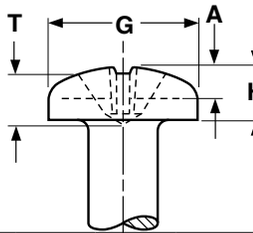


Phillips

PAN HEADS FOR MACHINE SCREWS AND SEMS

ASME
B18.6.3-2002

Nominal Size	A		H		H1		J		T		M		G	N	Phillips Driver Size
	Head Diameter		Height of Head				Width of Slot		Depth of Slot		Dimensions of Recess				
			Slotted		Recessed						Diameter		Depth	Width	
	Max	Min	Max	Min	Max	Min	Max	Min	Max	Min	Max	Min	Max	Min	
0	.116	.104	.039	.031	.044	.036	.023	.016	.022	.014	.067	.054	.039	.013	0
2	.167	.155	.053	.045	.062	.053	.031	.023	.031	.022	.104	.091	.059	.017	1
3	.193	.180	.060	.051	.071	.062	.035	.027	.036	.026	.112	.099	.068	.019	1
4	.219	.205	.068	.058	.080	.070	.039	.031	.040	.030	.122	.109	.078	.019	1
5	.245	.231	.075	.065	.089	.079	.043	.035	.045	.034	.158	.145	.083	.028	2
6	.270	.256	.082	.072	.097	.087	.048	.039	.050	.037	.166	.153	.091	.028	2
8	.322	.306	.096	.085	.115	.105	.054	.045	.058	.045	.182	.169	.108	.030	2
10	.373	.357	.110	.099	.133	.122	.060	.050	.068	.053	.199	.186	.124	.031	2
12	.425	.407	.125	.112	.151	.139	.067	.056	.077	.061	.259	.246	.141	.034	3
1/4	.492	.473	.144	.130	.175	.162	.075	.064	.087	.070	.281	.268	.161	.036	3
5/16	.615	.594	.178	.162	.218	.203	.084	.072	.106	.085	.350	.337	.193	.059	4
3/8	.740	.716	.212	.195	.261	.244	.094	.081	.124	.100	.389	.376	.233	.065	4



COMBINATION DRIVE PAN HEADS FOR MACHINE SCREWS

ASME B18.6.3
2002

Nominal Screw Size	G		H		J		A		M		T		N		Recess Penetration		Driver Size
	Head Dimensions				Slot Dimensions				Recess Dimensions								
	Head Diameter		Head Height		Width		Depth		Diameter		Depth		Recess Width				
	Max	Min	Max	Min	Max	Min	Max	Min	Max	Min	Max	Min	Min	Max	Min		
4	.219	.205	.080	.070	.039	.031	.040	.027	.122	.109	.078	.060	.019	.071	.053	1	
6	.270	.256	.097	.087	.048	.039	.050	.033	.166	.153	.091	.066	.028	.080	.055	2	
8	.322	.306	.115	.105	.054	.045	.058	.041	.182	.169	.108	.082	.030	.097	.071	2	
10	.373	.357	.133	.122	.060	.050	.068	.048	.199	.186	.124	.100	.031	.113	.089	2	
12	.425	.407	.151	.112	.067	.056	.077	.055	.259	.246	.141	.115	.034	.124	.098	3	
1/4	.492	.473	.175	.162	.075	.064	.087	.063	.281	.268	.161	.135	.036	.144	.118	3	
5/16	.615	.594	.218	.203	.084	.072	.106	.076	.350	.337	.193	.169	.059	.173	.149	4	



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.