

Nástavce do ručních a elektrických šroubováků

PHILLIPS



⊕ DIN 5260 Phillips 1/4" DIN 3126 C 6,3

Objednací číslo	typ	balení kusů
US520400	Ph 0 / 25	10
US520410	Ph 1 / 25	10
US520420	Ph 2 / 25	10
US520440	Ph 3 / 25	10
US520450	Ph 4 / 32	10



⊕ DIN 5260 Phillips 1/4" DIN 3126 C 6,3

Objednací číslo	typ	balení kusů
US520460	Ph 1 / 50	10
US520470	Ph 2 / 50	10
US520500	Ph 3 / 50	10



⊕ DIN 5260 Phillips 1/4" DIN 3126 E 6,3

Objednací číslo	typ	balení kusů
US13021	Ph 1 / 50	10
US530220	Ph 2 / 50	10
US530230	Ph 3 / 50	10



⊕ DIN 5260 Phillips 1/4" DIN 3126 C 6,3

Objednací číslo	typ	balení kusů
US512041	Ph 1 / 25 ISOTIN	10
US512042	Ph 2 / 25 ISOTIN	10
US512044	Ph 3 / 25 ISOTIN	10

POZIDRIV



⊕ DIN 5260 Pozidriv 1/4" DIN 3126 C 6,3

Objednací číslo	typ	balení kusů
US520600	Pz 1 / 25	10
US520610	Pz 2 / 25	10
US520620	Pz 3 / 25	10
US520630	Pz 4 / 32	10



⊕ DIN 5260 Pozidriv 1/4" DIN 3126 C 6,3

Objednací číslo	typ	balení kusů
US520640	Pz 1 / 50	10
US520650	Pz 2 / 50	10
US520660	Pz 3 / 50	10



⊕ DIN 5260 Pozidriv 1/4" DIN 3126 C 6,3

Objednací číslo	typ	balení kusů
US13030	Pz 1 / 50	10
US13031	Pz 2 / 50	10
US530320	Pz 3 / 50	10



⊕ DIN 5260 Pozidriv 1/4" DIN 3126 C 6,3

Objednací číslo	typ	balení kusů
US512060	Pz 1 / 25 ISOTIN	10
US512061	Pz 2 / 25 ISOTIN	10
US512062	Pz 3 / 25 ISOTIN	10

PLOCHÝ



⊖ DIN 53127 Plochý 1/4" DIN 3126 C 6,3

Objednací číslo	typ	balení kusů
US512000	0.5 x 3.0 / 25	10
US512001	0.5 x 4.0 / 25	10
US512002	0.6 x 5.0 / 25	10
US512003	0.6 x 4.5 / 25	10
US512004	0.8 x 4.0 / 25	10
US512005	0.8 x 5.5 / 25	10
US512006	1.0 x 5.5 / 25	10
US512007	1.2 x 6.5 / 25	10
US512008	1.2 x 8.0 / 25	10
US512009	1.6 x 8.0 / 25	10



⊖ DIN 53127 Plochý 1/4" DIN 3126 C 6,3

Objednací číslo	typ	balení kusů
US112000	0.5 x 3.0 / 25 ISOTIN	10
US112002	0.6 x 3.5 / 25 ISOTIN	10
US112004	0.8 x 4.0 / 25 ISOTIN	10
US112005	0.8 x 5.5 / 25 ISOTIN	10
US112006	1.0 x 5.5 / 25 ISOTIN	10
US112007	1.2 x 6.5 / 25 ISOTIN	10
US112008	1.2 x 8.0 / 25 ISOTIN	10
US112009	1.6 x 8.0 / 25 ISOTIN	10

IMBUS



⊖ DIN 7425 Imbus 1/4" DIN 3126 C 6,3

Objednací číslo	typ	balení kusů
US524690	SW 2.0 / 25	10
US520700	SW 2.5 / 25	10
US520710	SW 3.0 / 25	10

Objednací číslo	typ	balení kusů
US520720	SW 4.0 / 25	10
US520730	SW 5.0 / 25	10
US520740	SW 6.0 / 25	10
US520760	SW 8.0 / 25	10

TORX



⊕ DIN 7426 Torx 1/4" DIN 3126 C 6,3

Objednací číslo	typ	balení kusů
US520880	T 5 / 25	10
US520890	T 6 / 25	10
US520900	T 7 / 25	10
US520910	T 8 / 25	10
US520920	T 9 / 25	10
US520930	T 10 / 25	10
US520940	T 15 / 25	10
US520950	T 20 / 25	10
US520960	T 25 / 25	10
US520970	T 27 / 25	10
US520980	T 30 / 25	10
US520990	T 40 / 25	10



⊕ DIN 7426 Torx 1/4" DIN 3126 C 6,3

Objednací číslo	typ	balení kusů
US512093	T 10 / 25 ISOTIN	10
US512094	T 15 / 25 ISOTIN	10
US512095	T 20 / 25 ISOTIN	10
US512096	T 25 / 25 ISOTIN	10
US512098	T 30 / 25 ISOTIN	10
US512099	T 40 / 25 ISOTIN	10

MAGNETICKÝ NÁSTAVEC šestihran



⊖ 1/4" ⊖ 1/4"

Objednací číslo	typ	balení kusů
US550050	9.6 x 58mm	1
US550070	9.6 x 58mm bez jisticího kroužku	1

MAGNETICKÝ NÁSTAVEC s nastavitelným dorazem vhodný pro sádkkartonáře



Objednací číslo	typ	balení kusů
US15025	C 6.3 s bitem Pz 2 / 25 mm	5

SADY



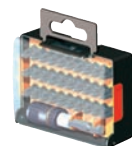
Objednací číslo	typ	balení kusů
US565020	SADA BITŮ - malá, OBSAH: Ph1, Ph3, Ph4, Pz1, Pz3, Pz4, 0.5*3.0, 0.6*3.5, 0.8*4.0, 1.0x5.5, 1.2x6.5, 1.6x8.0, mag.nástavec, adaptér 1/4" - po 10ks. Ph2/25, Pz2/25, Ph2/50, Pz2/50 - po 20 ks	1



Objednací číslo	typ	balení kusů
US565040	SADA BITŮ - velká, OBSAH: Ph1, Ph2, Ph3, Pz1, Pz2, Pz3 - á 3 ks, T10, T15, T20, T25, T30, T40 - á 1 ks 0.6x4.5, 0.8x5.5, 1.2x6.5 SW3, SW4, SW5 - á 1ks 1x magnetický nástavec 1/4"	1



Objednací číslo	typ	balení kusů
US6000	FlatBox INDUSTRY 7ks, OBSAH: Ph1, Ph2, Pz1, Pz2, 0.8x5.5, 1.2x6.5, 1x magnetický nástavec 1/4"	1
US6020	FlatBox INDUSTRY 7ks, OBSAH: T10, T15, T20, T25, T30, T40 1x magnetický nástavec 1/4"	1
US6940	FlatBox INDUSTRY 7ks, OBSAH: Ph1, Ph2, Ph3, Pz1, Pz2, Pz3, 1x magnetický nástavec 1/4"	1



Objednací číslo	typ	balení kusů
US6900	Magnum Box INDUSTRY, OBSAH: Ph1, Ph2, Ph3, Pz1, Pz2, Pz3 - á 3 ks, T10, T15, T20, T25, T30, T40 - á 1 ks; 0.6x4.5, 0.8x5.5, 1.2x6.5; SW3, SW4, SW5 - á 1ks; 1x magnetický nástavec 1/4"	1

Doporučené použití bitů pro různé druhy šroubů a vrtutů s různými typy hlav

TYPY HLAV VRUTŮ A ŠROUBŮ

Průměr hlavy šroubu	Typy hlav šroubů a vrtutů							
	ISO-Dok. N 647	ISO-Dok. N 648	ISO-Dok. N 649	ISO-Dok. N 650	ISO-Dok. N 656	ISO-Dok. N 657	ISO-Dok. N 658	
max.								
0.4 x 2.5	3,0				1,6			
	3,2							
0.5 x 3.0	3,8		2,0	2,0		2,2	2,2	
	4,0					2,2		
0.5 x 4.0	4,0					2,2		
0.6 x 3.5	4,7		2,5	2,5				
	5,0							
0.6 x 4.5	5,0							
0.8 x 4.0	5,5		3,0	3,0		2,9	2,9	
	5,6					2,9		
0.8 x 5.5	5,6					2,9		
1.0 x 5.5	6,0	3,5						
	7,0		3,5			3,5		
	7,3			3,5	3,5		3,5	3,5
1.2 x 6.5	7,0	4,0						
	8,0		4,0			4,2		
	8,4			4,0	4,0		4,2	4,2
	9,3			5,0	5,0		4,8	4,8
	9,5		5,0			4,8		
1.2 x 8.0	8,0		4,0			4,2		
	8,5	5,0						
	9,5		5,0			4,8		
1.6 x 8.0	10,3						5,5	5,5
	11,3			6,0	6,0		6,3	6,3
1.6 x 10.0	10,0	6,0						
	11,0					5,5		
	12,0		6,0			6,3		
2.0 x 12.0	13,0	8,0						
	15,8			8,0	8,0		8,0	8,0
	16,0		8,0			8,0		
2.5 x 14.0	16,0	10,0						
	18,3			10,0	10,0		9,5	9,5
	20,0		10,0			9,5		

Průměr hlavy šroubu	Typy hlav šroubů pro Ph										Typy hlav šroubů pro Pz		
	DIN 7981	DIN 7982	DIN 7983	DIN 7985	DIN 7986	DIN 7987	DIN 7988	DIN 7995	DIN 7996	DIN 7997			
0,0								2,0	2,0	2,0	1,6	1,6	1,6
1,0	2,2	2,2	2,2	2,6	2,6	2,6	2,6	2,4	2,4	2,4	2,0	2,0	2,0
	2,9	2,9	2,9	3,0	3,0	3,0	3,0	2,7	2,7	2,7	2,5	2,5	2,5
								3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0
2,0	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5
	3,9	3,9	3,9	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0
	4,2	4,2	4,2	5,0	5,0	5,0	5,0	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5
	4,8	4,8	4,8					5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0
3,0	5,5	5,5	5,5	6,0	6,0	6,0	6,0	5,5	5,5	5,5			
	6,3	6,3	6,3					6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0
	7,1	7,1						7,0	7,0	7,0			
4,0	7,8	7,8	7,8	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0
				10,0	10,0	10,0	10,0				10,0	10,0	10,0
											12,0	12,0	

Průměr hlavy šroubu	Typy hlav šroubů pro T									
	DIN 912	DIN 965	DIN 966	DIN 6912	DIN 7985	DIN 7991	DIN 7981	DIN 7982	DIN 7983	
T										
				7948						
6,0		2,0	2,0		2,0		2,2	2,2	2,2	
		2,5	2,5		2,5					
7,0		2,5	2,5		2,5					
8,0	2,5	2,5	2,5		2,5		2,9	2,9	2,9	
9,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0				
10,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,5	3,5	3,5	
15,0		3,5	3,5		3,5		3,9	3,9	3,9	
20,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,2	4,2	4,2	
25,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	4,8-5,5	4,8-5,5	4,8-5,5	
27,0	5,0-6,0	5,0-6,0	5,0-6,0	5,0-6,0	5,0-6,0	5,0-6,0				
30,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,3	6,3	6,3	
40,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0				
45,0	8,0-10,0	8,0-10,0	8,0-10,0	8,0-10,0	8,0-10,0	8,0-10,0				
50,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0				
55,0	12,0			12,0		12,0				
60,0	14,0			14,0		14,0				

ZÁKLADNÍ ZNALOSTI

Obecné principy montáže, správný postup při vrtání a mnohé další viz str. 18 - 23.