

BIS Śruby z łbem sześciokątnym

(K 45 20)

614



614 3 6XX

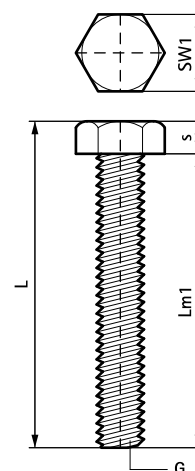


614 3 XXX

Zalety i właściwości

- zgodne z DIN 933
- Nr kat. 61436XX: z naciętym łbem
- materiał: stal, klasa wytrzymałości 8.8
- ocynkowane elektrolitycznie

Nr kat.	Typ	G	L	s (mm)	Lm1 (mm)	SW1 (mm)	Pud.
6143620	DIN 933	M6	24,0 mm	4,0	20	10	50
6143630	DIN 933	M6	34,0 mm	4,0	30	10	100
6143816	DIN 933	M8	21,3 mm	5,3	16	13	200
6143820	DIN 933	M8	25,3 mm	5,3	20	13	50
6143825	DIN 933	M8	30,3 mm	5,3	25	13	50
6143835	DIN 933	M8	40,3 mm	5,3	35	13	50
6143840	DIN 933	M8	45,0 mm	5,0	40	13	200
6143860	DIN 933	M8	65,3 mm	5,3	60	13	200
6143880	DIN 933	M8	85,3 mm	5,3	80	13	200
6143891	DIN 933	M8	105,3 mm	5,3	100	13	100
6143892	DIN 933	M8	125,3 mm	5,3	120	13	100
6143894	DIN 933	M8	145,3 mm	5,3	140	13	50
6143920	DIN 933	M10	26,4 mm	6,4	20	17	100
6143925	DIN 933	M10	31,4 mm	6,4	25	17	100
6143930	DIN 933	M10	36,4 mm	6,4	30	17	100
6143935	DIN 933	M10	41,1 mm	6,4	35	17	100
6143950	DIN 933	M10	56,4 mm	6,4	50	17	100
6143990	DIN 933	M10	96,4 mm	6,4	90	17	100



Uzupełnienie

- BIS Podkładki płaskie
- BIS Nakrętki sześciokątne
- WDI1 Kotwa wbijana

Uzupełnienie

- WDI1L Kotwa wbijana z kołnierzem
- WDI1 Osadzak do kotew
- WBA Tuleja mosiężna rozporowa