

## BIS Hatlapfejű csavar

(K 45 20)

614



614 3 6XX



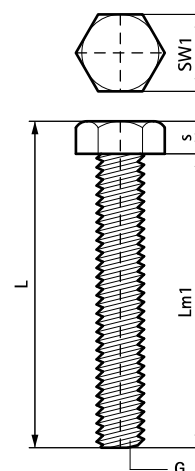
614 3 XXX

## Jellemzők és előnyök

- 614 3 6XX: hornyolt fejfel
- alapanyag: acél

- felületvédelem: elektrolitikus horganyzás

Cikkszám	Típus	G	L	s	Lm1	SW1	db/csomag 1
				(mm)	(mm)	(mm)	
614 3 620	ISO 4017	M6	24,0 mm	4,0	20	10	50
614 3 630	ISO 4017	M6	34,0 mm	4,0	30	10	100
614 3 816	ISO 4017	M8	21,3 mm	5,3	16	13	50
614 3 820	ISO 4017	M8	25,3 mm	5,3	20	13	50
614 3 825	ISO 4017	M8	30,3 mm	5,3	25	13	50
614 3 830	ISO 4017	M8	35,0 mm	5,0	30	13	200
614 3 835	ISO 4017	M8	40,3 mm	5,3	35	13	50
614 3 840	ISO 4017	M8	45,0 mm	5,0	40	13	200
614 3 860	ISO 4017	M8	65,3 mm	5,3	60	13	200
614 3 880	ISO 4017	M8	85,3 mm	5,3	80	13	200
614 3 920	ISO 4017	M10	26,4 mm	6,4	20	17	100
614 3 925	ISO 4017	M10	31,4 mm	6,4	25	17	100
614 3 930	ISO 4017	M10	36,4 mm	6,4	30	17	100
614 3 935	ISO 4017	M10	41,1 mm	6,4	35	17	100
614 3 940	ISO 4017	M10	46,4 mm	6,4	40	17	100
614 3 950	ISO 4017	M10	56,4 mm	6,4	50	17	100
614 3 960	ISO 4017	M10	66,0 mm	6,0	60	17	100
614 3 980	ISO 4017	M10	86,0 mm	6,0	80	17	100
614 3 990	ISO 4017	M10	96,4 mm	6,4	90	17	100



## Kiegészítő termék

BIS Alátét  
BIS Hatlapú anya  
WDI1 Fémdübel

## Kiegészítő termék

WDI1L Peremes fémdübel  
WDI1 Beütő szerszám  
WBA Rézdübel