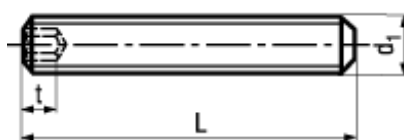


	ISO 4026	DIN 913		45 H
---	----------	---------	--	------



## BN 24

### Viti senza testa

con esagono incassato ed estremità piana smussata

Acciaio 45 H

nero

- ~UNI 5923
- ~CSN 021187



Le viti senza testa non sono adatte a sopportare sollecitazioni a trazione.

M14; M18: secondo DIN 913

Article#	d1	s	t min.	L
1024876	M1,6	0,7	1,5	2,5
1024884				3
1024892				4
1024906				5
3055857				6
1024973	M2	0,9	0,8	2,5
1024981				3
1025007			1,7	4
1025015				5
1025023				6
1025031				8
1025058				10
1025120	M2,5	1,3	1,2	3
1025139			2	4
1025147				5
1025155				6
1025163				8
1025171				10
3055858				12
1025260	M3	1,5	1,2	3
1025279			2	4
1025287				5
1025295				6
1025309				8
1025317				10
1025325				12

Article#	d <sub>1</sub>	s	t min.	L
1025333	M3	1,5	2	(14)
1025368				16
1025376				(18)
1025384				20
1025392				(22)
1025406				25
3055859				30
1919539	M4	2	1,5	3
1025414				4
1025422			2,5	5
1025430				6
1025449				8
1025457				10
1025465				12
1025473				(14)
1025503				16
1025511				(18)
1025538				20
1025546				(22)
1025554				25
1025562				30
1025570				35
1025589				40
1025619	M5	2,5	2	4
1025627				5
1025635			3	6
1025643				8
1025651				10
1025678				12
1025686				(14)
1025708				16
1025716				(18)
1025724				20
1025732				(22)
1025740				25
1025759				30
1025767				35
1025775				40
3055860				50
1025813	M6	3	2	5
1025821				6

Article#	d <sub>1</sub>	s	t min.	L
1025848	M6	3	3,5	8
1025856				10
1025864				12
1025872				(14)
1025899				16
1025902				(18)
1025910				20
1025929				(22)
1025937				25
1025945				30
1025953				35
1025961				40
1025988				45
1025996				50
3055861				60
8040532				70
8268657				80
8040540				90
1026003	M8	4	3	6
1026011				8
1026038			5	10
1026046				12
1026054				(14)
1026070				16
1026089				(18)
1026097				20
1026100				(22)
1026119				25
1026127				30
1026135				35
1026143				40
1026151				45
1026178				50
1026186				60
3055862				70
8087040				80
1026208	M10	5	4	8
1026216				10
1026224			6	12
1026232				(14)
1026259				16

Article#	d <sub>1</sub>	s	t min.	L
1026267	M10	5	6	(18)
1026275				20
1026291				25
1026305				30
1026313				35
1026321				40
1026348				45
1026356				50
1026364				60
1026372				70
1026380				80
8044546				90
8062129				100
8176817				110
1026399	M12	6	4,8	10
1026402				12
1026410			8	(14)
1026437				16
1026445				(18)
1026453				20
1026488				25
1026496				30
1026518				35
1026526				40
1026534				45
1026542				50
1026550				60
1026569				70
1026577				80
3646047				90
3646048				100
1026593	(M14)	6	5,6	(14)
1026615			9	16
1026631				20
1026666				25
1026674				30
1026682				35
1026690				40
1026704				45
1026712				50
1026720				60

Article#	d <sub>1</sub>	s	t min.	L
1026739	(M14)	6	9	70
1026798	M16	8	6,4	16
1026828			10	20
1026844				25
1026852				30
1026860				35
1026879				40
1026887				45
1026895				50
1026909				60
1026917				70
1026925				80
8044554				90
8087032				100
1026941	(M18)	10	11	20
1026976				25
1026984				30
1026992				35
1027018				40
1027034				50
1027042				60
1027085	M20	10	8	20
1027107			12	25
1027115				30
1027123				35
1027131				40
1027158				45
1027166				50
1027174				60
1027182				70
1027190				80
1027298	M24	12	10	25
1027301			15	30
1027328				35
1027336				40
1027344				45
1027352				50
1027360				60
1027379				70
1027387				80