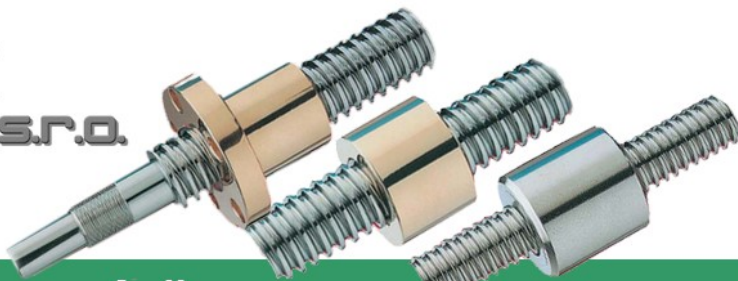


vícechodé

TRAPÉZOVÉ ŠROUBY



Trapézové šrouby typu KQX – materiál C15 1.1141

Kód šroubu PRAVÝ	Kód šroubu LEVÝ	Průměr pro stoupání	Počet chodů závitu	Trída přesnosti μm/300 mm	Přimost mm / mm	váha kg/m
KQX 10 J R ...	KQX 10 J L ...	Tr 10x4 (P2)	2	200	0,7 / 1000	0,48
KQX 12 B R ...	KQX 12 B L ...	Tr 12x6 (P3)	2	200	0,7 / 1000	0,65
KQX 14 B R ...	KQX 14 B L ...	Tr 14x6 (P3)	2	200	0,7 / 1000	0,93
KQX 16 B R ...	KQX 16 B L ...	Tr 16x8 (P4)	2	200	0,7 / 1500	1,17
KQX 18 B R ...	KQX 18 B L ...	Tr 18x8 (P4)	2	200	0,7 / 1500	1,53
KQX 20 B R ...	KQX 20 B L ...	Tr 20x8 (P4)	2	200	0,6 / 2000	1,94
KQX 20 E R ...	KQX 20 E L ...	Tr 20x20 (P4)	5	200	0,6 / 2000	1,94
KQX 20 D R ...	KQX 20 D L ...	Tr 20x20 (P5)	4	200	0,6 / 2000	1,84
KQX 22 B R ...	KQX 22 B L ...	Tr 22x10 (P5)	2	200	0,6 / 2000	2,29
KQX 24 B R ...	KQX 24 B L ...	Tr 24x10 (P5)	2	200	0,4 / 2000	2,78
KQX 25 B R ...	KQX 25 B L ...	Tr 25x10 (P5)	2	200	0,4 / 2000	3,05
KQX 25 E R ...	KQX 25 E L ...	Tr 25x25 (P5)	5	200	0,4 / 2000	3,05
KQX 26 B R ...	KQX 26 B L ...	Tr 26x10 (P5)	2	200	0,4 / 2000	3,33
KQX 28 B R ...	KQX 28 B L ...	Tr 28x10 (P5)	2	200	0,4 / 2000	3,92
KQX 30 B R ...	KQX 30 B L ...	Tr 30x12 (P6)	2	200	0,4 / 3000	4,38
KQX 30 F R ...	KQX 30 F L ...	Tr 30x30 (P5)	6	200	0,4 / 3000	4,57
KQX 32 B R ...	KQX 32 B L ...	Tr 32x12 (P6)	2	200	0,4 / 3000	5,06
KQX 36 B R ...	KQX 36 B L ...	Tr 36x12 (P6)	2	200	0,3 / 3000	6,36
KQX 40 B R ...	KQX 40 B L ...	Tr 40x14 (P7)	2	200	0,3 / 3000	8,03
KQX 40 E R ...	KQX 40 E L ...	Tr 40x40 (P8)	5	200	0,3 / 3000	7,90

Trapézové šrouby typu KEQ – materiál C15 1.1141

Kód šroubu PRAVÝ	Kód šroubu LEVÝ	Průměr pro stoupání	Počet chodů závitu	Trída přesnosti μm/300 mm	Přimost mm / mm	váha kg/m
KEQ 10 J R ...	KEQ 10 J L ...	Tr 10x4 (P2)	2	200	--	0,48
KEQ 12 B R ...	KEQ 12 B L ...	Tr 12x6 (P3)	2	200	--	0,65
KEQ 14 B R ...	KEQ 14 B L ...	Tr 14x6 (P3)	2	200	--	0,93
KEQ 16 B R ...	KEQ 16 B L ...	Tr 16x8 (P4)	2	200	--	1,17
KEQ 18 B R ...	KEQ 18 B L ...	Tr 18x8 (P4)	2	200	--	1,53
KEQ 20 B R ...	KEQ 20 B L ...	Tr 20x8 (P4)	2	200	--	1,94
KEQ 20 D R ...	KEQ 20 D L ...	Tr 20x20 (P4)	5	200	--	1,94
KEQ 20 D R ...	KEQ 20 D L ...	Tr 20x20 (P5)	4	200	--	1,84
KEQ 22 B R ...	KEQ 22 B L ...	Tr 22x10 (P5)	2	200	--	2,29
KEQ 24 B R ...	KEQ 24 B L ...	Tr 24x10 (P5)	2	200	--	2,78
KEQ 25 B R ...	KEQ 25 B L ...	Tr 25x10 (P5)	2	200	--	3,05
KEQ 25 E R ...	KEQ 25 E L ...	Tr 25x25 (P5)	5	200	--	3,05
KEQ 26 B R ...	KEQ 26 B L ...	Tr 26x10 (P5)	2	200	--	3,33
KEQ 28 B R ...	KEQ 28 B L ...	Tr 28x10 (P5)	2	200	--	3,92
KEQ 30 B R ...	KEQ 30 B L ...	Tr 30x12 (P6)	2	200	--	4,38
KEQ 30 F R ...	KEQ 30 F L ...	Tr 30x30 (P5)	6	200	--	4,57
KEQ 32 B R ...	KEQ 32 B L ...	Tr 32x12 (P6)	2	200	--	5,06
KEQ 36 B R ...	KEQ 36 B L ...	Tr 36x12 (P6)	2	200	--	6,36
KEQ 40 B R ...	KEQ 40 B L ...	Tr 40x14 (P7)	2	200	--	8,03
KEQ 40 E R ...	KEQ 40 E L ...	Tr 40x40 (P8)	5	200	--	7,90

Trapézové šrouby
typu KRP – materiál INOX A2 - AISI 304

Kód šroubu PRAVÝ	Kód šroubu LEVÝ	Průměr pro stoupání	Počet chodů závitu	Trída přesnosti μm/300 mm	Přimost mm / mm	váha kg/m
KRP 10 J R ...	KRP 10 J L ...	Tr 10x4 (P2)	2	200	0,7 / 1000	0,48
KRP 12 B R ...	KRP 12 B L ...	Tr 12x6 (P3)	2	200	0,7 / 1000	0,65
KRP 14 B R ...	KRP 14 B L ...	Tr 14x6 (P3)	2	200	0,7 / 1000	0,93
KRP 16 B R ...	KRP 16 B L ...	Tr 16x8 (P4)	2	200	0,7 / 1500	1,17
KRP 18 B R ...	KRP 18 B L ...	Tr 18x8 (P4)	2	200	0,7 / 1500	1,53
KRP 20 B R ...	KRP 20 B L ...	Tr 20x8 (P4)	2	200	0,6 / 2000	1,94
KRP 20 E R ...	KRP 20 E L ...	Tr 20x20 (P4)	5	200	0,4 / 2000	1,94
KRP 20 D R ...	KRP 20 D L ...	Tr 20x20 (P5)	4	200	0,4 / 2000	1,84
KRP 22 B R ...	KRP 22 B L ...	Tr 22x10 (P5)	2	200	0,4 / 2000	2,29
KRP 24 B R ...	KRP 24 B L ...	Tr 24x10 (P5)	2	200	0,4 / 2000	2,78
KRP 25 B R ...	KRP 25 B L ...	Tr 25x10 (P5)	2	200	0,4 / 2000	3,05
KRP 26 B R ...	KRP 26 B L ...	Tr 26x10 (P5)	2	200	0,4 / 2000	3,33
KRP 28 B R ...	KRP 28 B L ...	Tr 28x10 (P5)	2	200	0,4 / 2000	3,92
KRP 30 B R ...	KRP 30 B L ...	Tr 30x12 (P6)	2	200	0,4 / 3000	4,38
KRP 32 B R ...	KRP 32 B L ...	Tr 32x12 (P6)	2	200	0,4 / 3000	5,06
KRP 36 B R ...	KRP 36 B L ...	Tr 36x12 (P6)	2	200	0,3 / 3000	6,36
KRP 40 B R ...	KRP 40 B L ...	Tr 40x14 (P7)	2	200	0,3 / 3000	8,03

Trapézové šrouby
typu KRE – materiál INOX A2 - AISI 304

Kód šroubu PRAVÝ	Kód šroubu LEVÝ	Průměr pro stoupání	Počet chodů závitu	Trída přesnosti μm/300 mm	Přimost mm / mm	váha kg/m
KRE 10 J R ...	KRE 10 J L ...	Tr 10x4 (P2)	2	200	1,5 / 300	0,48
KRE 12 B R ...	KRE 12 B L ...	Tr 12x6 (P3)	2	200	1,5 / 300	0,65
KRE 14 B R ...	KRE 14 B L ...	Tr 14x6 (P3)	2	200	1,5 / 300	0,93
KRE 16 B R ...	KRE 16 B L ...	Tr 16x8 (P4)	2	200	1,5 / 300	1,17
KRE 18 B R ...	KRE 18 B L ...	Tr 18x8 (P4)	2	200	1,5 / 300	1,53
KRE 20 B R ...	KRE 20 B L ...	Tr 20x8 (P4)	2	200	1,5 / 300	1,94
KRE 20 E R ...	KRE 20 E L ...	Tr 20x20 (P4)	5	200	1,5 / 300	1,94
KRE 20 D R ...	KRE 20 D L ...	Tr 20x20 (P5)	4	200	1,5 / 300	1,84
KRE 22 B R ...	KRE 22 B L ...	Tr 22x10 (P5)	2	200	1,5 / 300	2,29
KRE 24 B R ...	KRE 24 B L ...	Tr 24x10 (P5)	2	200	1,5 / 300	2,78
KRE 25 B R ...	KRE 25 B L ...	Tr 25x10 (P5)	2	200	1,5 / 300	3,05
KRE 26 B R ...	KRE 26 B L ...	Tr 26x10 (P5)	2	200	1,5 / 300	3,33
KRE 28 B R ...	KRE 28 B L ...	Tr 28x10 (P5)	2	200	1,5 / 300	3,92
KRE 30 B R ...	KRE 30 B L ...	Tr 30x12 (P6)	2	200	1,5 / 300	4,38
KRE 32 B R ...	KRE 32 B L ...	Tr 32x12 (P6)	2	200	1,5 / 300	5,06
KRE 36 B R ...	KRE 36 B L ...	Tr 36x12 (P6)	2	200	1,5 / 300	6,36
KRE 40 B R ...	KRE 40 B L ...	Tr 40x14 (P7)	2	200	1,5 / 300	8,03

Trapézové šrouby
typu KAM – materiál INOX A4 - AISI 316

Kód šroubu PRAVÝ	Kód šroubu LEVÝ	Průměr pro stoupání	Počet chodů závitu	Trída přesnosti μm/300 mm	Přimost mm / mm	váha kg/m
KAM 10 J R ...	KAM 10 J L ...	Tr 10x4 (P2)	2	200	0,7 / 1000	0,48
KAM 12 B R ...	KAM 12 B L ...	Tr 12x6 (P3)	2	200	0,7 / 1000	0,65
KAM 14 B R ...	KAM 14 B L ...	Tr 14x6 (P3)	2	200	0,7 / 1000	0,93
KAM 16 B R ...	KAM 16 B L ...	Tr 16x8 (P4)	2	200	0,7 / 1500	1,17
KAM 18 B R ...	KAM 18 B L ...	Tr 18x8 (P4)	2	200	0,7 / 1500	1,53
KAM 20 B R ...	KAM 20 B L ...	Tr 20x8 (P4)	2	200	0,6 / 2000	1,94
KAM 20 E R ...	KAM 20 E L ...	Tr 20x20 (P4)	5	200	0,6 / 2000	1,94
KAM 20 D R ...	KAM 20 D L ...	Tr 20x20 (P5)	4	200	0,6 / 2000	1,84
KAM 22 B R ...	KAM 22 B L ...	Tr 22x10 (P5)	2	200	0,6 / 2000	2,29
KAM 24 B R ...	KAM 24 B L ...	Tr 24x10 (P5)	2	200	0,4 / 2000	2,78
KAM 25 B R ...	KAM 25 B L ...	Tr 25x10 (P5)	2	200	0,4 / 2000	3,05
KAM 26 B R ...	KAM 26 B L ...	Tr 26x10 (P5)	2	200	0,4 / 2000	3,33
KAM 28 B R ...	KAM 28 B L ...	Tr 28x10 (P5)	2	200	0,4 / 2000	3,92
KAM 30 B R ...	KAM 30 B L ...	Tr 30x12 (P6)	2	200	0,4 / 3000	4,38
KAM 32 B R ...	KAM 32 B L ...	Tr 32x12 (P6)	2	200	0,4 / 3000	5,06
KAM 36 B R ...	KAM 36 B L ...	Tr 36x12 (P6)	2	200	0,3 / 3000	6,36
KAM 40 B R ...	KAM 40 B L ...	Tr 40x14 (P7)	2	200	0,3 / 3000	8,03

Trapézové šrouby
typu KAF – materiál INOX A4 - AISI 316

Kód šroubu PRAVÝ	Kód šroubu LEVÝ	Průměr pro stoupání	Počet chodů závitu	Trída přesnosti μm/300 mm	Přimost mm / mm	váha kg/m
KAF 10 J R ...	KAF 10 J L ...	Tr 10x4 (P2)	2	200	1,5 / 300	0,48
KAF 12 B R ...	KAF 12 B L ...	Tr 12x6 (P3)	2	200	1,5 / 300	0,65
KAF 14 B R ...	KAF 14 B L ...	Tr 14x6 (P3)	2	200	1,5 / 300	0,93
KAF 16 B R ...	KAF 16 B L ...	Tr 16x8 (P4)	2	200	1,5 / 300	1,17
KAF 18 B R ...	KAF 18 B L ...	Tr 18x8 (P4)	2	200	1,5 / 300	1,53
KAF 20 B R ...	KAF 20 B L ...	Tr 20x8 (P4)	2	200	1,5 / 300	1,94
KAF 20 E R ...	KAF 20 E L ...	Tr 20x20 (P4)	5	200	1,5 / 300	1,94
KAF 20 D R ...	KAF 20 D L ...	Tr 20x20 (P5)	4	200	1,5 / 300	1,84
KAF 22 B R ...	KAF 22 B L ...	Tr 22x10 (P5)	2	200	1,5 / 300	2,29
KAF 24 B R ...	KAF 24 B L ...	Tr 24x10 (P5)	2	200	1,5 / 300	2,78
KAF 25 B R ...	KAF 25 B L ...	Tr 25x10 (P5)	2	200	1,5 / 300	3,05
KAF 26 B R ...	KAF 26 B L ...	Tr 26x10 (P5)	2	200	1,5 / 300	3,33
KAF 28 B R ...	KAF 28 B L ...	Tr 28x10 (P5)	2	200	1,5 / 300	3,92
KAF 30 B R ...	KAF 30 B L ...	Tr 30x12 (P6)	2	200	1,5 / 300	4,38
KAF 32 B R ...	KAF 32 B L ...	Tr 32x12 (P6)	2	200	1,5 / 300	5,06
KAF 36 B R ...	KAF 36 B L ...	Tr 36x12 (P6)	2	200	1,5 / 300	6,36
KAF 40 B R ...	KAF 40 B L ...	Tr 40x14 (P7)	2	200	1,5 / 300	8,03