

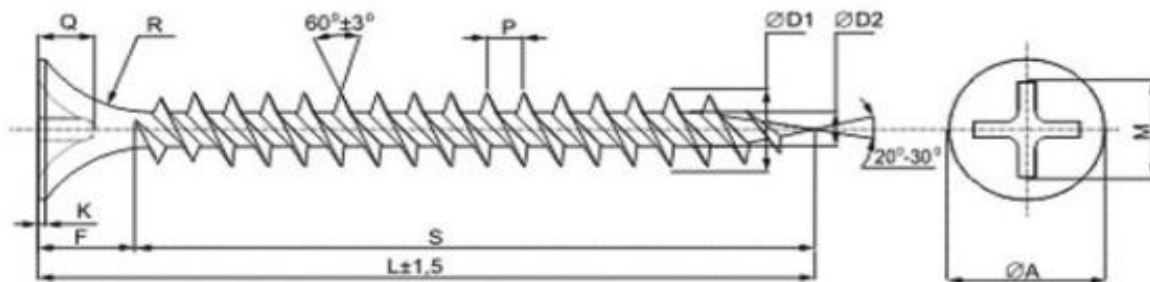
1.1 სჭვალის თვითმჭრელი თაბაშირ-მუყაოს ფილების მეტალის პროფილზე მისამაგრებლად პროფილის სისქე 0,9 მმ-მდე.

ტექნიკური მახასიათებლები

ნომინალური დიამეტრი მმ	A თავის დიამეტრი მმ	F თავის სიმაღლე მმ	R თავის რადიუსი მმ	D გარე დიამეტრი მმ	d შიდა დიამეტრი მმ	P კუთხვილის ბიჯი მმ	Q შლიცის სიღრმე მმ	M შლიცის სიგანე მმ	შლიცის №	მინ. მრღვევი მომენტი Hm
3.5	7,90-8,60	4,50-7,00	4,50-5,00	3,30-3,60	2,00-2,30	1,40-1,70	2,35-3,00	4,50-5,00	Ph 2	2.8
4.2	7,90-8,60	4,50-7,00	4,50-5,00	4,00-4,30	2,55-2,80	1,40-1,70	2,35-3,00	4,50-5,00	Ph 2	4.5
4.8	8,50-9,10	4,50-7,00	4,50-5,00	4,70-5,00	3,05-3,35	2,10-2,30	2,50-3,20	4,50-5,00	Ph 2	6.5

ფოსფატირებული ზედაპირი ხელს უწყობს სჭვალის იოლად ჩახრახნას. მაღვადი თავი უზრუნველყოფს ზედაპირის სისწორეს.

ზომა მმ. დიამეტრი/სიგრძე	წონა კგ. 1000 ც.	1000 ც. ყუთში
3.5 x 16	1.03	20,000
3.5 x 19	1.11	20,000
3.5 x 25	1.33	16,000
3.5 x 32	1.61	10,000
3.5 x 35	1.73	10,000
3.5 x 41	2.06	6,500
3.5 x 45	2.18	6,500
3.5 x 51	2.46	4,800
3.5 x 55	2.53	4,000
3.8 x 64	3.68	2,900
3.8 x 70	3.96	2,500
4.2 x 70	4.15	2,500
4.2 x 76	4.72	2,100
4.2 x 89	5.7	1,300
4.8 x 89	7.5	1,800
4.8 x 95	8.43	1,100
4.8 x 102	8.95	1,000
4.8 x 127	11.46	800
4.8 x 152	13.73	700



ამ ცხრილში მონაცემები შესაძლოა შეიცვალოს დასაშვებ ფარგლებში.