

## Στήριγματα ανοξείδωτα

50ss



Στήριγμα μονό  
κουμπωτό AISI304

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
18301	Φ12	150
18302	Φ15	90
18303	Φ18	60
18304	Φ22	40
18305	Φ28	20
18306	Φ35	10
18307	Φ42	7

52ss



Στήριγμα διπλό  
κουμπωτό AISI304

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
18310	Φ10	75
18311	Φ12	50
18312	Φ15	30
18313	Φ18	25
18314	Φ22	15

56ss



Στήριγμα μονό  
κουμπωτό AISI304

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
18476	Φ10 M6	150
18470	Φ15 M6	90
18471	Φ18 M6	60
18472	Φ22 M6	40
18473	Φ28 M6	20
18475	Φ35 M8	10
18474	Φ42 M8	7

58ss



Στήριγμα μονό  
κουμπωτό AISI304

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
18478	Φ10 M5	150
18479	Φ12 M5	150
18480	Φ15 M6	90
18481	Φ18 M6	60
18482	Φ22 M6	40
18483	Φ28 M6	20
18485	Φ35 M8	10
18484	Φ42 M8	7

155ss



Στήριγμα με στριφώνι  
& ούπατ AISI304

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
18440	1/2	10
18441	3/4	10
18442	1"	10
18443	1.1/4	10
18444	1.1/2	10
18445	2"	10
18446	2.1/2	5
18447	3"	5

310ss



Στριφώνι AISI304

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
18368	M8	50
18369	M10	50

130ss



Στήριγμα AISI316

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΓΙΑ ΣΩΛΗΝΑ
18350	18-25	1/2
18351	25-32	3/4
18352	33-40	1"
18353	37-44	1.1/4
18354	46-53	1.1/2
18380	49-60	Φ54
18355	57-70	2"
18356	71-85	2.1/2
18357	86-100	3"
18381	92-102	Φ100
18382	110	Φ110
18358	106-120	4"
18383	116-130	Φ125
18346	128-142	5"
18347	156-170	6"
18348	197-211	Φ200
18359	Φ220	Φ220

135sr



Στήριγμα AISI316

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΓΙΑ ΣΩΛΗΝΑ
18360	20-25	1/2
18361	26-30	3/4
18362	32-36	1"
18363	38-45	1.1/4
18364	47-51	1.1/2
18365	53-58	Φ54
18366	60-64	2"
18367	74-80	2.1/2
18378	87-92	3"
18372	95-103	Φ100
18373	107-112	Φ110
18376	113-118	4"
18375	125-130	Φ125
18379	128-142	5"