

GIUNZIONE CLOCK

Giunzione CLOCK Ø20

CLOCK-1: Sistema di montaggio a pressione.

CLOCK-2: Ruotando la giunzione clock, la vite viene bloccata e il ripiano viene fissato

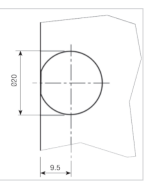
lateralmente

CLOCK-3: Girando la giunzione clock, la linguetta stringe la vite e fissa il ripiano.

CLOCK-5: Agisce a pressione ed ha una cover metallica.

> CAP.4 GIUNZIONI

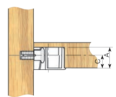
CLOCK-6: Ruotando la vite, il tassello si espande ed il pannello viene tirato.



Supporto Ø20mm. CLOCK-1.

C (mm.)	A(mm.)	Bianco RAL9003	Marrone RAL8016	Nero RAL9005	Quercia RAL1002	
2	7	913.002.005	913.002.016	913.002.020	913.002.193	
8	13	913.008.003	913.008.014	913.008.025	913.008.191	
9	14	913.009.005	913.009.016	913.009.020	913.009.193	2.000
10	15	913.010.000	913.010.011	913.010.022	913.010.195	
12.5	17.5	913.012.004	913.012.015	913.012.026	913.012.192	
15.5	20,5	913.015.003	913.015.014	913.015.025	913.015.191	

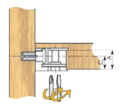




Supporto Ø20mm. CLOCK-2.

C (mm.)	A(mm.)	Bianco RAL9003	Marrone RAL8016	Nero RAL9005	Quercia RAL1002	
8	13	913.108.000	913.108.011	913.108.022	913.108.195	
9	14	913.109.002	913.109.013	913.109.024	913.109.190	2.000
10	15	913.110.004	913.110.015	913.110.026	913.110.192	





Pozidriv PZ-3 Piatto 6.5 X 1.2

Supporto Ø20mm. CLOCK-3.

C (mm.)	A (mm.)	Zincato Nero	Nichelato	
8	13	913.208.041	913.208.063	
9	14	913.209.043	913.209.065	
10	15	913.210.045	913.210.060	500
12,5	17.5	913.212.042	913.212.064	
15,5	20.5	913.215.041	913.215.063	



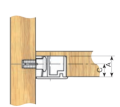


Pozidriv PZ-3 Piatto 6.5 X 1.2

Supporto Ø20mm. CLOCK-5.

A (mm.)	Nichelato	
13	913.408.064	
14	913.409.066	
15	913.410.061	2.000
17.5	913.412.065	
20.5	913.415.064	
	13 14 15 17.5	13 913.408.064 14 913.409.066 15 913.410.061 17.5 913.412.065





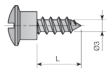


Viti

Filettatura diretta per legno Ø3mm.

L (mm.)	Zincato	
9	923.309.030	
11	923.311.034	500 o 5.000
14	923.314.033	

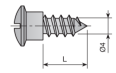




Filettatura diretta per legno Ø4mm.

L (mm.)	Zincato	
9	923.409.034	
11	923.411.031	500 o 5.000
14	923.414.030	

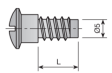




Filettatura diretta per legno Ø5mm.

L (mm.)	Zincato	
7,5	923.507.034	
10	923.510.033	500 o 5.000
13	923.513.032	

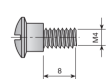




Vite M4.

Zincato	923.708.030	500 o 5.000





Vite ad espansione.

		Ø5mm.	
Nero	RAL 9005	922.905.023	500 o 5.000





Bussola ad espansione in ottone M4.

Naturale	944.805.105	2.000 o 10.000



