

Sistemi di fissaggio a espansione



Un gamma completa di **sistemi di fissaggio a espansione**, organizzata in differenti categorie di prodotto, realizzata da **Sapiselco** per soddisfare esigenze di ancoraggio nei più svariati contesti. Soluzioni destinate ad applicazioni professionali e artigianali che garantiscono **fissaggi sicuri e duraturi nel tempo**.

SERIE SN - UNIVERSALI

Tasselli universali in poliammide per fissaggi su materiali compatti

Tabella tecnica serie SN universale

Con vite TSP taglio pozi

 mm			
4x20	4.000	100	SNO.115
5x25	4.000	100	SNO.101
6x30	4.000	100	SNO.103
7x35	2.500	100	SNO.116
8x40	2.500	100	SNO.105
10x50	1.250	50	SNO.107
12x60	625	25	SNO.109
14x75	500	20	SNO.110

 mm			
4x20	12.000	1.000	SNO.215
5x25	12.000	1.000	SNO.201
6x30	10.000	1.000	SNO.203
7x35	5.000	500	SNO.216
8x40	5.000	500	SNO.205
10x50	2.500	250	SNO.207
12x60	1.500	150	SNO.209
14x75	1.000	125	SNO.210

SNO



Tabella tecnica serie SN universale

Confezione speciale

 mm			
5x25	8.000	100	SNO.701
6x30	5.000	100	SNO.703
7x35	4.000	100	SNO.716
8x40	4.000	100	SNO.705
10x50	1.200	40	SNO.707
12x60	900	30	SNO.709
14x75	600	20	SNO.710

Sistemi di fissaggio a espansione

Tabella tecnica serie SN universale

Con vite TE + rondella metallica

 mm				 N/kg	
10×50	6×60	300	50+50	1500 N / 150 kg	SNV.111
12×60	8×70	300	50+50	1800 N / 180 kg	SNV.112
14×75	10×88	150	25+25	3200 N / 320 kg	SNV.113

SNV



Tabella tecnica serie SN universale

Con testa gancio a 90°

 mm				 N/kg	
10×50	8×70	200	2+2	500 N / 50 kg	SNC.401
12×60	10×80	200	2+2	1300 N / 130 kg	SNC.402
14×75	10×100	100	2+2	1500 N / 150 kg	SNC.403

SNC



Tabella tecnica serie SN

Con vite SP

 mm				 N/kg	
4×20	3×25	4.000	100+100	150 N / 15 kg	SNV.115
5×25	3,5×30	2.500	100+100	300 N / 30 kg	SNV.101
6×30	4,5×40	2.500	100+100	500 N / 50 kg	SNV.103
7×35	4,5×45	1.250	50+50	600 N / 60 kg	SNV.116
8×40	5×50	1.250	50+50	800 N / 80 kg	SNV.105
10×50	6×60	625	25+25	1500 N / 150 kg	SNV.107

SNV



SERIE SN CON COLLARINO - UNIVERSALI

Tasselli universali in poliammide con collarino per fissaggi su materiali compatti

Tabella tecnica serie SN con collarino

 mm			
5×26	4.000	100	SNO.102
6×31	4.000	100	SNO.104
7×36	2.500	100	SNO.117
8×41	2.500	100	SNO.106
10×60	1.250	50	SNO.108

 mm			
5×26	12.000	1.000	SNO.202
6×31	10.000	1.000	SNO.204
7×36	5.000	500	SNO.217
8×41	5.000	500	SNO.206
10×60	2.500	250	SNO.208

SNO



Tabella tecnica serie SN con collarino

Confezione speciale

 mm			
5×26	8.000	100	SNO.702
6×31	5.000	100	SNO.704
7×36	4.000	100	SNO.717
8×41	4.000	100	SNO.706
10×60	1.200	40	SNO.708

Tabella tecnica serie SN con collarino

Con vite TSP taglio pozi

 mm					
5×26	3,5×30	2.500	100+100	300 N / 30 kg	SNV.102
6×31	4,5×40	2.500	100+100	500 N / 50 kg	SNV.104
7×36	4,4×45	1.250	50+50	600 N / 60 kg	SNV.117
8×41	5×50	1.250	50+50	800 N / 80 kg	SNV.106

SNV



Sistemi di fissaggio a espansione



SERIE SNX - A TRAZIONE / ESPANSIONE

Tasselli trazione/espansione in poliammide

Tabella tecnica serie SNX

Con vite TSP

 mm				 N/kg	
6×30	4,5×40	2.500	100+100	600 N / 60 kg	SNXV.103
8×40	5×50	1.250	50+50	820 N / 82 kg	SNXV.105
10×50	6×60	450	50+50	1550 N / 155 kg	SNXV.107
12×60	8×70*	300	50+50	1850 N / 185 kg	SNXV.109

* Con vite TE / With hexagonal head screw / Avec vis à tête hexagonale
/ Con tornillo cabeza hexagonal / Mit sechskantschraube
/ Com parafuso de cabeça sextavada.

SNXV



SERIE RX

Tasselli a trazione in poliammide per fissaggi leggeri su materiali porosi, inrtonaco e mattoni forati, cartongesso

Tabella tecnica serie RX

Con vite TSP

 mm				 N/kg	
6×35	3,5×45	900	50+50	300 N / 30 kg	RXV.101
8×50	4×60	450	25+25	650 N / 65 kg	RXV.102
10×60	5×80	450	25+25	1000 N / 100 kg	RXV.103

RXV



SERIE PT - CON PITONERIA

Tasselli in poliammide con pitoneria e dadi zincati, per fissaggi leggeri su materiali porosi e pareti sottili (mattoni forati)

Tabella tecnica serie PT

Con gancio corto

 mm			 N/kg	
9×38	500	100	400 N / 40 kg	PTG.101
12×45	500	100	750 N / 75 kg	PTG.110

PTG - S



Sistemi di fissaggio a espansione

Tabella tecnica serie PT Con gancio medio

 mm				
9×38	500	100	200 N / 20 kg	PTG.102
12×45	500	100	400 N / 40 kg	PTG.111

PTG - M



Tabella tecnica serie PT Con gancio lungo

 mm				
9×38	500	100	150 N / 15 kg	PTG.103
12×45	500	100	250 N / 25 kg	PTG.112

PTG - L



Tabella tecnica serie PT Con occhiolo aperto

 mm				
9×38	500	100	200 N / 20 kg	PTO.104
12×45	500	100	300 N / 20 kg	PTO.113

PTO

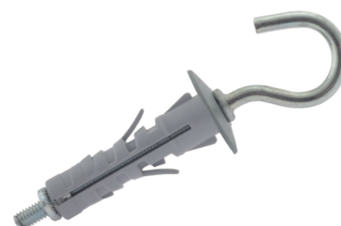


Tabella tecnica serie PT Con occhiolo chiuso

 mm				
9×38	500	100	200 N / 20 kg	PTO.105
12×45	500	100	300 N / 30 kg	PTO.114

PTO



Sistemi di fissaggio a espansione

Tabella tecnica serie PT

Con vite TSP taglio pozi + rondella metallica

 mm				
9×38	500	100	1000 N / 100 kg	PTV.106
12×45	500	100	1400 N / 140 kg	PTV.115

PTV



Tabella tecnica serie PT

Con doppia vite + doppio dado + rondella metallica

 mm					
9×38	M4	500	100	1000 N / 100 kg	PTD.107
12×45	M5	500	100	1400 N / 140 kg	PTD.116

PTD



Tabella tecnica serie PT

Con vite TSC taglio combinato + gancio piatto

 mm				
9×38	500	100	200 N / 20 kg	PTG.108
12×45	500	100	350 N / 35 kg	PTG.117

PTG



Tabella tecnica serie PT

Con vite TSC taglio pozi + paracolpi

 mm					
19×38	500	100	250 N / 25 kg		PTP.109
					PTP.3.109

PTP



Sistemi di fissaggio a espansione



SERIE PL - PITONERIA PROLUNGATA

Tasselli in poliammide con pitoneria prolungata

Tabella tecnica serie PL

Con gancio corto + rondella metallica

 mm			 N/kg	
9×50	500	100	400 N / 40 kg	PLG.101
12×60	250	50	750 N / 75 kg	PLG.110

PLG - S



Tabella tecnica serie PL

Con gancio medio + rondella metallica

 mm			 N/kg	
9×50	500	100	200 N / 20 kg	PLG.102
12×60	250	50	400 N / 40 kg	PLG.111

PLG - M

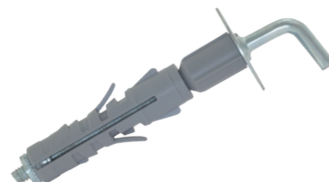


Tabella tecnica serie PL

Con vite TSC

 mm			 N/kg	
9×50	500	100	1000 N / 100 kg	PLV.106
12×60	250	50	1400 N / 140 kg	PLV.115

PLV



SERIE CX - CON VITE IN ACCIAIO

Tasselli in poliammide, a percussione passanti per fissaggio con vite in acciaio

Tabella tecnica serie CX con vite in acciaio

Testa bombata + vite a chiodo TSP taglio pozi

 mm						
6x40	4x40	2.000	100	500 N / 50 kg	○	CXF.105
					●	CXF.109
6x60	4x60	2.000	100	500 N / 50 kg	○	CXF.119
					●	CXF.123

CXF



Tabella tecnica serie CX con vite in acciaio

Testa bombata + vite a chiodo codolo M6x10

 mm						
6x40	M6	2.000	100	500 N / 50 kg	○	CXF.113

CXF



Tabella tecnica serie CX con vite in acciaio

Testa piana + vite a chiodo TSP taglio pozi

 mm						
5x30	3,5x30	2.000	100	350 N / 35 kg	○	CXP.102
6x40	4x40	2.000	100	500 N / 50 kg	○	CXP.106
					●	CXP.110
6x60	4x60	2.000	100	500 N / 50 kg	○	CXP.120
					●	CXP.124

CXP



Sistemi di fissaggio a espansione



Tabella tecnica serie CX con vite in acciaio Testa piana + vite a chiodo codolo M6x10

 mm						
6x40	M6	2.000	100	500 N / 50 kg	○	CXP.114

CXP



SERIE CX - CON CHIEDO IN POLIAMMIDE

Tasselli in poliammide, a percussione passanti per fissaggio con chiodo in tecnopolimero

Tabella tecnica serie CX con chiodo in poliammide Testa bombata + chiodo in nylon

 mm						
6x40	4x40	2.000	100	500 N / 50 kg	○	CXF.107
					●	CXF.111
6x60	4x60	2.000	100	500 N / 50 kg	○	CXF.121
					●	CXF.125

CXF



Tabella tecnica serie CX con chiodo in poliammide Testa piana + chiodo in nylon

 mm						
6x40	4x40	2.000	100	500 N / 50 kg	○	CXP.108
					●	CXP.112
6x60	4x60	2.000	100	500 N / 50 kg	○	CXP.122
					●	CXP.126

CXP



Sistemi di fissaggio a espansione



SERIE CG - PER CARTONGESSO

Tasselli ad avvitamento auto perforanti in poliammide caricata con fibra di vetro, ideali per installazioni su cartongesso

Tabella tecnica serie CG per cartongesso

 mm			 N/kg	
12,3×29	4.000	100	410 N / 41 kg	CGO.101

CGO



Tabella tecnica serie CG

Confezione industriale

 mm			 N/kg	
12,3×29	10.000	1.000	410 N / 41 kg	CGO.201

Tabella tecnica serie CG per cartongesso

Con vite TSP truciolare 4,5x3,5 mm

 mm				 N/kg	
12,3×29	4,5×35	2.500	100+100	410 N / 41 kg	CGV.101

CGV



SERIE PX - CON CORPO PROLUNGATO E COLLARINO SVASATO

Tabella tecnica serie PX

Con vite a legno TSP taglio pozi

 mm				 N/kg	
6×60	3,8×65	900	100+100	500 N / 50 kg	PXV.101
8×60	5,5×65	450	50+50	600 N / 60 kg	PXV.104
8×80	5,5×85	450	50+50	600 N / 60 kg	PXV.102
10×80	7×85	450	50+50	800 N / 80 kg	PXV.105
10×100	7×105	250	50+50	800 N / 80 kg	PXV.103
10×115	7×120	250	50+50	800 N / 80 kg	PXV.106
10×135	7×140	250	50+50	800 N / 80 kg	PXV.107
10×160	7×165	250	50+50	800 N / 80 kg	PXV.108

PXV



Sistemi di fissaggio a espansione

Tabella tecnica serie PX

Con chiodo in nylon

					
6×60	4×60	900	100+100	500 N / 50 kg	PXP.101

PXP



Tabella tecnica serie PX

Con vite TE

					
10×80	7×90	450	50+50	2000 N / 200 kg	PXE.105
10×100	7×110	250	50+50	2000 N / 200 kg	PXE.103
10×115	7×120	250	50+50	2000 N / 200 kg	PXE.106
10×135	7×140	250	50+50	2000 N / 200 kg	PXE.107

PXE



SERIE NX - A PERCUSSIONE

Tasselli a percussione in poliammide con bordo svasato e con vite chiodo, per calcestruzzo, mattone pieno e pietra naturale

Tabella tecnica serie NX

Con vite TSP taglio pozzi zincata

					
4×35	2,5×40	2,5×40	100+100	250 N / 25 kg	NXV.101
5×50	3,5×55	3,5×55	100+100	500 N / 50 kg	NXV.102
6×40	4×45	4×45	100+100	650 N / 65 kg	NXV.103
6×60	4×65	4×65	100+100	650 N / 65 kg	NXV.104
6×80	4×85	4×85	100+100	650 N / 65 kg	NXV.105
8×60	6×65	6×65	100+100	900 N / 90 kg	NXV.106
8×80	6×85	6×85	50+50	900 N / 90 kg	NXV.107
8×100	6×105	6×105	50+50	900 N / 90 kg	NXV.108
8×120	6×125	6×125	25+25	900 N / 90 kg	NXV.109

NXV



MENSOLE ESAGONALI A SCOMPARSA

Le **mensole esagonali a scomparsa** sono costituite da un tassello speciale ad elevata espansione in poliammide e da una barra esagonale in acciaio zincato. Servono per l'applicazione di ripiani preforati al posto dei tradizionali supporti a vista

Tabella tecnica mensola esagonale a scomparsa

 mm	 mm		 N/kg	
8×70	9	50	230 N / 23 kg	MEN.8/70
10×100	10	50	460 N / 46 kg	MEN.10/100
10×120	10	50	390 N / 39 kg	MEN.10/120
10×150	10	50	320 N / 32 kg	MEN.10/150
12×80	12	50	660 N / 66 kg	MEN.12/80
14×120	14	50	590 N / 59 kg	MEN.14/120
14×145	14	50	490 N / 49 kg	MEN.14/145
14×170	14	50	440 N / 44 kg	MEN.14/170

MEN

