

**NEW****Piedini livellanti antivibranti Sunnex serie OSM**

I piedini OSM sopportano carichi fino a 5500 Kg e sono stati studiati per tutte le applicazioni che richiedono un'elevata attenuazioni delle vibrazioni, una forte riduzione della rumorosità ed un preciso livellamento. I carichi verticali ed orizzontali vengono attenuati da un elemento ammortizzatore in gomma resistente agli oli e ai liquidi di raffreddamento comunemente usati nell'industria. Particolarmente indicati per macchine utensili, presse, macchine per stampaggio, ecc. Stelo in acciaio filettato a passo fine, con dado e disco. Telaio in acciaio galvanizzato

Codice	Carico unitario Kg	Base Ø mm	Altezza regolabile mm	Stelo
SX40000	50÷500	80	38÷50	M12 x 1,25 x 120
SX40002	400÷1000	120	46÷59	M16 x 1,5 x 120
SX40004	800÷2000	160	53÷68	M20 x 1,5 x 170
SX40006	1500÷4000	160	54÷69	M20 x 1,5 x 170
SX40008	3000÷5500	200	56÷71	M20 x 1,5 x 170

Steli lunghi per piedini serie OSM

Codice	Per serie	Stelo
SX40020	OSM1	M12 x 1,25 x 210
SX40022	OSM2	M16 x 1,5 x 210
SX40024	OSM3-4-5	M20 x 1,5 x 250

**NEW****Piedini livellanti antivibranti Sunnex serie MHD**

I piedini MHD offrono la più elevata precisione di livellamento attualmente sul mercato. Sono costituiti da un corpo circolare antiurto con ammortizzatore integrato, un disco per la distribuzione del carico e uno stelo in acciaio filettato con dado e rondella. Particolarmente indicati per macchine stampaggio a iniezione, macchine utensili, macchine per estrusione, stampaggio, ecc.

Codice	Carico unitario Kg	Base Ø mm	Altezza regolabile mm	Stelo
SX40050	500÷1500	140	60÷78	M16 x 1,5 x 150
SX40052	900÷2700	174	60÷84	M20 x 1,5 x 150
SX40054	1500÷4000	198	60÷84	M20 x 1,5 x 150
SX40056	2300÷5500	245	80÷107	M24 x 2 x 150

**NEW****Piedini livellanti antivibranti Sunnex serie AM-Z in acciaio zincato**

I piedini serie AM sono la soluzione ideale per ridurre al minimo le vibrazioni e la rumorosità su macchine medio-leggere e per consentirne un agevole livellamento. Lo stelo è inclinabile fino a 7° per una maggiore flessibilità nell'uso, senza perdita di stabilità

Codice	Carico unitario Kg	Base Ø mm	H mm	L mm	Stelo	Codice	Carico unitario Kg	Base Ø mm	H mm	L mm	Stelo
SX40100	50÷150	68	125	100	M10 x 1,5	SX40130	450÷1000	98	158	120	M12 x 1,75
SX40102	50÷150	68	146	120	M12 x 1,75	SX40132	450÷1000	98	158	120	M16 x 2
SX40104	50÷150	68	148	120	M16 x 2	SX40134	450÷1000	98	158	120	M20 x 2,5
SX40106	50÷150	68	151	120	M20 x 2,5	SX40136	450÷1000	98	191	150	M24 x 3
SX40110	100÷250	68	125	100	M10 x 1,5	SX40140	900÷1500	140	169	120	M12 x 1,75
SX40112	100÷250	68	146	120	M12 x 1,75	SX40142	900÷1500	140	169	120	M16 x 2
SX40114	100÷250	68	148	120	M16 x 2	SX40144	900÷1500	140	169	120	M20 x 2,5
SX40116	100÷250	68	151	120	M20 x 2,5	SX40146	900÷1500	140	202	150	M24 x 3
SX40120	50÷500	98	158	120	M12 x 1,75	SX40150	1400÷2000	140	169	120	M12 x 1,75
SX40122	50÷500	98	158	120	M16 x 2	SX40152	1400÷2000	140	169	120	M16 x 2
SX40124	50÷500	98	158	120	M20 x 2,5	SX40154	1400÷2000	140	169	120	M20 x 2,5
SX40126	50÷500	98	191	150	M24 x 3	SX40156	1400÷2000	140	202	150	M24 x 3



NEW

Piedini livellanti antivibranti Sunnex serie AM-Z in acciaio zincato

I piedini serie AM sono la soluzione ideale per ridurre al minimo le vibrazioni e la rumorosità su macchine medio-leggere e per consentirne un agevole livellamento. Lo stelo è inclinabile fino a 7° per una maggiore flessibilità nell'uso, senza perdita di stabilità

Codice	Carico unitario Kg	Base Ø mm	H mm	L mm	Stelo	Codice	Carico unitario Kg	Base Ø mm	H mm	L mm	Stelo
SX40200	50÷150	68	125	100	M10 x 1,5	SX40230	450÷1000	98	158	120	M12 x 1,75
SX40202	50÷150	68	146	120	M12 x 1,75	SX40232	450÷1000	98	158	120	M16 x 2
SX40204	50÷150	68	148	120	M16 x 2	SX40234	450÷1000	98	158	120	M20 x 2,5
SX40206	50÷150	68	151	120	M20 x 2,5	SX40236	450÷1000	98	191	150	M24 x 3
SX40210	100÷250	68	125	100	M10 x 1,5	SX40240	900÷1500	140	169	120	M12 x 1,75
SX40212	100÷250	68	146	120	M12 x 1,75	SX40242	900÷1500	140	169	120	M16 x 2
SX40214	100÷250	68	148	120	M16 x 2	SX40244	900÷1500	140	169	120	M20 x 2,5
SX40216	100÷250	68	151	120	M20 x 2,5	SX40246	900÷1500	140	202	150	M24 x 3
SX40220	50÷500	98	158	120	M12 x 1,75	SX40250	1400÷2000	140	169	120	M12 x 1,75
SX40222	50÷500	98	158	120	M16 x 2	SX40252	1400÷2000	140	169	120	M16 x 2
SX40224	50÷500	98	158	120	M20 x 2,5	SX40254	1400÷2000	140	169	120	M20 x 2,5
SX40226	50÷500	98	191	150	M24 x 3	SX40256	1400÷2000	140	202	150	M24 x 3



NEW

Piedini livellanti antivibranti Sunnex serie FSM

I piedini serie FSM sono la soluzione ideale per ridurre al minimo le vibrazioni e la rumorosità e per consentire un agevole livellamento su macchine prive di fori fissaggio o dove i fori sono inaccessibili. Sono costituiti da un disco ricoperto in gomma, montato su un corpo in acciaio con elemento gommato ammortizzante resistente ad oli, acidi e liquidi di raffreddamento comunemente usati nell'industria. Particolarmente indicati per macchine utensili in genere, pressofusione e punzonatrici

Codice	Carico unitario Kg	Ø 1 mm	Ø 2 m	H mm
SX40300	50÷500	80	60	55÷65
SX40302	400÷1000	120	80	67÷77



NEW

Piedini antivibranti Sunnex serie SM

I piedini serie SM sono ideali per macchine che presentano uno scarso livello di rigidità (pressofusione, compressori ecc.). Sono composti da una piastra quadrata in ghisa montata su una pedana antivibrante Sunnex mod. SP 714 resistente ad oli, acidi e liquidi di raffreddamento comunemente usati nell'industria. Possono essere combinati con una vasta gamma di steli filettati (vedi tabella sotto) da ordinare separatamente

Codice	Carico unitario Kg	Base mm	H mm
SX40350	275÷575	83 x 83	26
SX40354	900÷2400	148 x 148	30
SX40356	1200÷3400	173 x 173	32

Steli in acciaio zincato per piedini serie SM

Codice	Stelo
SX40370	M12 x 1,25 x 120
SX40372	M12 x 1,25 x 150
SX40374	M16 x 1,5 x 210
SX40376	M20 x 1,5 x 250
SX40378	M24 x 1,5 x 300

**NEW****Piedini livellanti antivibranti Sunnex serie CM**

I piedini serie CM sono adatti per macchinari già provvisti di stelo filettato, per scale e per apparecchiature instabili. Sono semplici da installare, economici e consentono un'altezza di installazione molto ridotta. Sono costituiti da un corpo circolare in acciaio zincato o inox montato su un elemento in gomma antivibrante

Codice	Carico unitario Kg	Tipo acciaio	Base Ø mm	H mm
SX40400	50÷500	Zincato	80	20
SX40402	400÷1000	Zincato	120	24
SX40404	800÷2000	Zincato	160	29
SX40406	1500÷4000	Zincato	200	33
SX40408	50÷500	Inox	80	20
SX40410	400÷1000	Inox	120	24
SX40412	800÷2000	Inox	160	29

**NEW****Piedini livellanti di precisione Sunnex serie WM**

I piedini serie WM sono stati studiati per il livellamento di macchinari medio-pesanti nell'industria della plastica e nel settore grafico. Sono costituiti da un cuneo scorrevole che consente livellamenti con una precisione di 0,01 mm. Le superfici superiore ed inferiore sono ricoperte di un rivestimento antiscivolo spessore 2 mm, resistente ad oli, acidi e liquidi di raffreddamento

Codice	Carico unitario Kg	Base mm	H mm	Codice	Carico unitario Kg	Base mm	H mm
SX50000	850	105 x 55	36-44	SX50004	3500	200 x 95	45-55
SX50002	1800	150 x 75	39-49	SX50006	6500	200 x 200	44-56

**NEW****Piedini livellanti Sunnex serie LL**

I piedini serie LL sono adatti per macchinari leggeri, macchine per ufficio e apparecchiature domestiche. Lo stelo è inclinabile fino a 10° per una maggiore flessibilità nell'uso, senza perdita di stabilità. La superficie di appoggio è ricoperta con uno strato di gomma antiscivolo spessore 1 mm

Codice	Carico unitario Kg	Base Ø mm	H mm	L mm	Stelo
SX50050	1000	32	105	75	M12
SX50052	1200	45	105	75	M12
SX50054	2000	60	110	80	M14

**NEW****Piedini livellanti Sunnex serie LLM**

I piedini serie LLM sono adatti per macchinari leggeri, macchine per il legno, macchine per ufficio, compressori e apparecchiature domestiche. Sono composti da uno stelo in acciaio zincato o inox e da una base in gomma vulcanizzata. Garantiscono un'installazione semplice ed economica e un appoggio sicuro sulla maggior parte delle superfici

Codice	Carico unitario Kg	Tipo acciaio	Base Ø mm	H mm	Colore gomma
SX50100	40	Zincato	46	53	grigio
SX50102	40	Zincato	46	75	grigio
SX50104	75	Zincato	46	53	nero
SX50106	75	Zincato	46	75	nero
SX50108	60	Zincato	46	65	grigio
SX50110	60	Zincato	30	45	grigio
SX50112	30	Zincato	30	38	grigio
SX50114	40	Inox	46	53	grigio
SX50116	40	Inox	46	75	grigio
SX50118	75	Inox	46	53	nero
SX50120	75	Inox	46	75	nero

*forniti senza dadi e rondelle