

16

## PIEDINO DI APPOGGIO CON FISSAGGIO A TERRA CON STELO SNODATO TIPO B IN ACCIAIO E CON SFERA 12,4

Piedi plastica con fissaggio - stelo snodato

### Materiali:

Poliammide rinforzata. Resistente ad olii e grassi.

### Superficie:

Satinata.

### Colore:

Nero (RAL 9011).

### Inserti:

P912:

Stelo filettato e snodato (sfera 12,4) con sede per chiave fresata (tipo B) in acciaio zincato, (tolleranza filetto 6g).

P912CIN:

Stelo filettato e snodato (sfera 12,4) con sede per chiave fresata (tipo B) in acciaio inox (Aisi 303), (tolleranza filetto 6g).

### Fissaggio a terra:

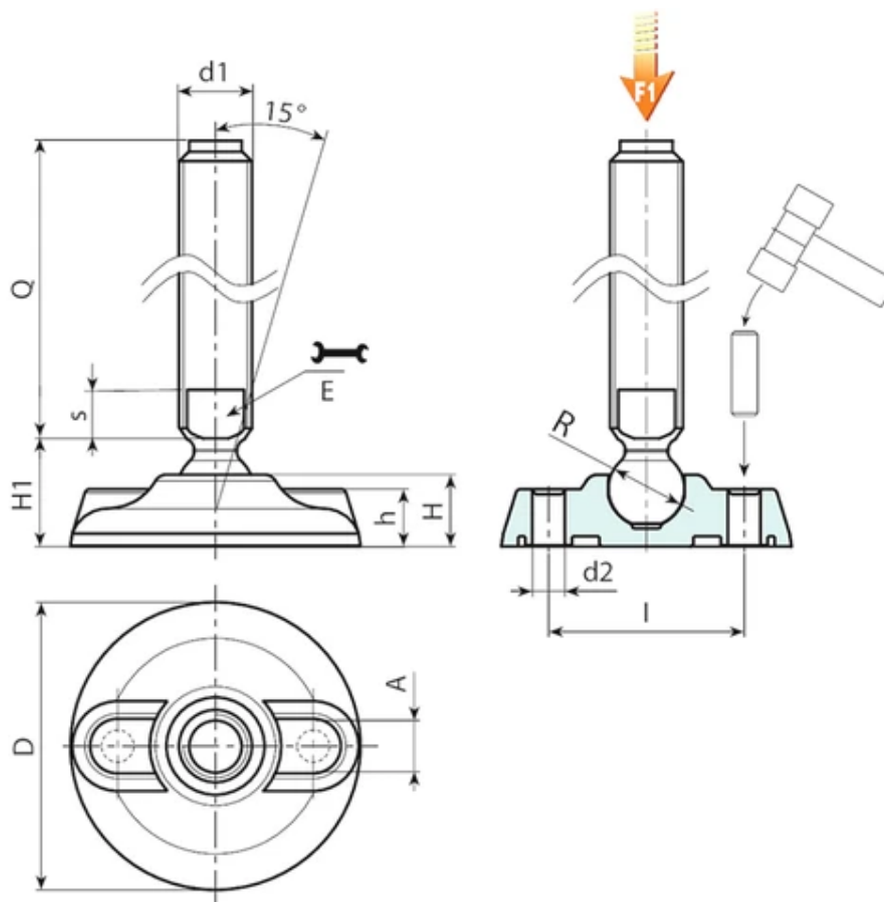
Il piedino viene fornito con i fori per il fissaggio a terra chiusi. Per aprirli rompere la membrana in plastica (vedi disegno).

### Richieste speciali:

Su richiesta e per quantità gli inserti possono essere forniti con lunghezze a richiesta.

Su richiesta e per quantità il piede può essere fornito di colore arancio (RAL 2004).





**Versione P912: Piede di appoggio con stelo tipo B (sede chiave fresata) e sfera 12,4**

Codice	Art.	D	H	I	H1	h	A	E	s	d2	R	d16g	Q	Peso (g)	F1 (kN)
P912080.0011	P912080.TM16X7001	80	20	54	25.5	16	20	13	7	9	12.5	M16	70	146	10
P912080.0012	P912080.TM16X9001	80	20	54	25.5	16	20	13	7	9	12.5	M16	90	172	10
P912080.0001	P912080.TM16X11001	80	20	54	25.5	16	20	13	7	9	12.5	M16	110	198	10
P912080.0003	P912080.TM16X13001	80	20	54	25.5	16	20	13	7	9	12.5	M16	130	224	10
P912080.0005	P912080.TM16X15001	80	20	54	25.5	16	20	13	7	9	12.5	M16	150	250	10
P912080.0008	P912080.TM16X17001	80	20	54	25.5	16	20	13	7	9	12.5	M16	170	276	10

Attenzione: Il limite di carico F1 espresso, è inferiore al carico di rottura del 30% e si intende come statico.  
Lunghezze perno a richiesta con un minimo di 100 pezzi.

**Versione P912CIN: Piede di appoggio con stelo tipo B - INOX - (sede chiave fresata) e sfera 12,4**

Codice	Art.	D	H	I	H1	h	A	E	s	d2	R	d16g	Q	Peso (g)	F1 (kN)
P912080.0002	P912080.TM16X11001CIN	80	20	54	25.5	16	20	13	7	9	12.5	M16	110	198	10
P912080.0004	P912080.TM16X13001CIN	80	20	54	25.5	16	20	13	7	9	12.5	M16	130	224	10
P912080.0007	P912080.TM16X15001CIN	80	20	54	25.5	16	20	13	7	9	12.5	M16	150	250	10
P912080.0009	P912080.TM16X17001CIN	80	20	54	25.5	16	20	13	7	9	12.5	M16	170	276	10

Attenzione: Il limite di carico F1 espresso, è inferiore al carico di rottura del 30% e si intende come statico.  
Lunghezze perno a richiesta con un minimo di 100 pezzi.