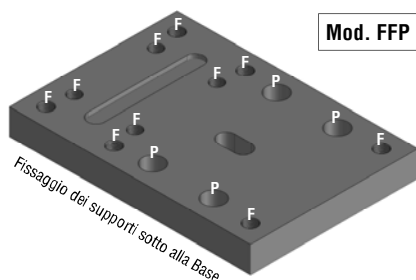


art. BD LVZ... BASI DISTANZIALI MOBILI "BD LVZ" mod.10/60 per supporti Compact steel e Bidirectional.

La Base **BD LVZ FFP** "Standard", anch'essa realizzata in Fe trafilato e nitrurato, normalmente viene utilizzata per il fissaggio dei Supporti mobili **LVZ** e **LVW**, ha tutti i fori filettati ad esclusione dei quattro fori passanti lamati per la regolazione del gioco assiale. Questa versione agevola il montaggio/smontaggio del Gruppo unitamente alla registrazione del gioco assiale delle chiocciole dal di sopra del "carrello mobile" del macchinario.

Base distanziale **art. BD LVZ...FFP** serie **STANDARD**

CARATTERISTICHE:
Fissaggio e regolazione del gioco assiale dal sopra del carrello.



Base BD LVZ...FFP utilizzata sui Gruppi Compact ad esclusione dei Compact light (vedi pag. 81-82).

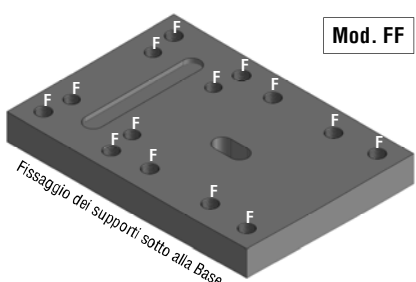
Fori filettati "F" (in tabella indicati con "FF")
n.10 fori filettati per il fissaggio del Supporto e della Base al macchinario.

Fori passanti e lamati "P" (in tabella indicati con "FPL")
n.4 fori passanti e lamati per la regolazione del gioco assiale.

Per applicazioni speciali dove si necessita di un fissaggio diverso sono fornibili su richiesta versioni con configurazioni dei fori diverse dalle "Standard" sempre in Fe trafilato e nitrurato, come da raffigurazioni sottostanti.

Base distanziale **art. BD LVZ...FF** serie con tutti i fori filettati

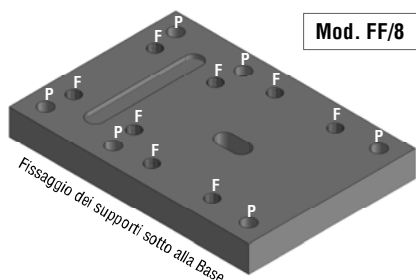
CARATTERISTICHE:
Fissaggio dal sopra del carrello con la regolazione del gioco assiale dal sotto.



Fori filettati "F" (in tabella indicati con "FF")
n.14 fori filettati per il fissaggio dei Supporti, della Base al macchinario e della regolazione del gioco assiale.

Base distanziale **art. BD LVZ...FF/8** serie con 8 fori filettati

CARATTERISTICHE:
Fissaggio e regolazione del gioco assiale dal sotto del carrello.

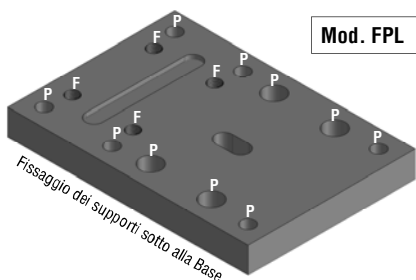


Fori filettati "F" (in tabella indicati con "FF")
n.8 fori filettati per il fissaggio del Supporto e la regolazione del gioco.

Fori passanti e lamati "P" (in tabella indicati "FPL")
n.6 per fissaggio della Base al macchinario.

Base distanziale **art. BD LVZ...FPL** serie con 10 fori passanti lamati.

CARATTERISTICHE:
Fissaggio dal sotto del carrello con la regolazione del gioco assiale dal sopra.



Fori filettati "F" (in tabella indicati "FF")
n.4 fori filettati per il fissaggio del Supporto alla Base.

Fori passanti e lamati "P" (in tabella indicati "FPL")
n.10 per fissaggio e la regolazione del gioco assiale.

Per l'ordinazione, oltre ad aggiungere a fine **ARTICOLO** il simbolo della foratura desiderata, nel **CODICE** va inserito il numero mancante in rif. alla foratura.
ESEMPIO: foratura mod. "FFP" = n. "0" - mod. "FF" = n. "1" - mod. "FF/8" = n. "2" - mod. "FPL" = n. "3" (art. BD LVZ 40 FPL = Cod. 300SAB1340)

MODELLI	CODICE	ARTICOLO	A	B	S	F1	F2	F5	FF	FPL	PESO
										selezione vite	Kg
mod. 10	300SAB1..10	BD LVZ 10 ...	100	75	12	59	34	50	M6	M6x16	0,640
mod. 12 14	300SAB1..1214	BD LVZ 1214 ...	110	80	12	64	34	60	M6	M6x16	0,760
mod. 16	300SAB1..16	BD LVZ 16 ...	130	90	15	70	40	70	M8	M8x25	1,250
mod. 18	300SAB1..18	BD LVZ 18 ...	140	100	15	80	45	75	M8	M8x25	1,510
mod. 20 22	300SAB1..2022	BD LVZ 2022 ...	155	100	15	80	50	85	M8	M8x25	1,680
mod. 24 25 26	300SAB1..242526	BD LVZ 242526 ...	180	130	20	95	50	100	M10	M10x30	3,400
mod. 28 30 32	300SAB1..283032	BD LVZ 283032 ...	185	130	20	100	50	105	M10	M10x30	3,520
mod. 35 36	300SAB1..3536	BD LVZ 3536 ...	210	140	20	110	70	110	M10	M10x30	4,340
mod. 40	300SAB1..40	BD LVZ 40 ...	230	160	25	125	65	130	M12	M12x35	6,770
mod. 45 46	300SAB1..4546	BD LVZ 4546 ...	250	160	25	130	85	130	M12	M12x35	7,430
mod. 50	300SAB1..50	BD LVZ 50 ...	260	180	25	135	85	140	M12	M12x35	8,700
mod. 55 60	300SAB1..5560	BD LVZ 5560 ...	290	200	30	160	100	150	M14	M14x45	13,000

