

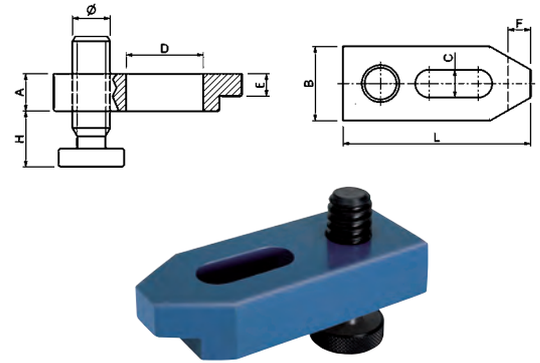
ABC TOOLS Staffe di fissaggio

In acciaio speciale bonificato - Esecuzione verniciata

Tipo diritto con vite di regolazione ed estremità smussata a gradino - DIN 6314 AV

Vite con filettatura a passo quadro

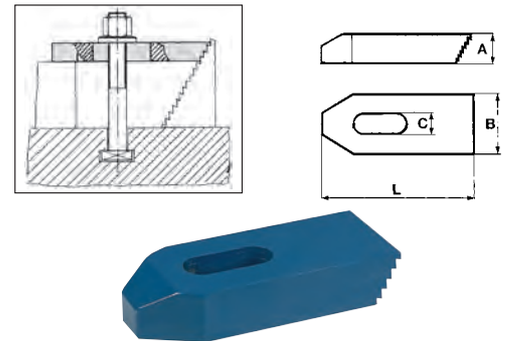
Per vite filettatura (C) M		12-14		16-18		20-22		24	
Codice	G 3748	6312	6313	6316	6317	6320	6321	6323	6324
G 3748/63	Cad. €								
Lunghezza L	mm	125	160	160	200	160	200	200	250
Larghezza B	mm	40	40	50	50	60	60	70	70
Altezza A	mm	20	20	25	25	30	30	40	40
Altezza regolabile h	mm	15÷50	15÷50	15÷70	15÷70	15÷70	15÷70	15÷70	15÷70
Dimensione E	mm	12	12	15	15	15	15	25	25
Peso	kg	0,8	1	1,6	2	2,1	2,6	3,7	4,6



Tipo con dentatura a gradini

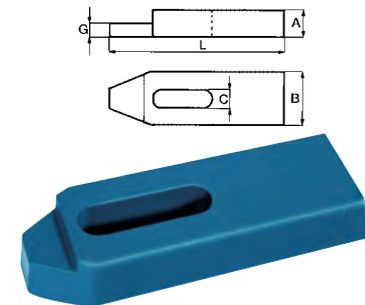
Si impiegano con l'ausilio degli appoggi dentati G 3749/2

Per vite filettatura (C) M		8	10	12-14	16-18	20-22
Codice	G 3748 7008	G 3748 7010	G 3748 7012	G 3748 7016	G 3748 7020	
G 3748/7						
Lunghezza L	mm	60	80	100	125	160
Larghezza B	mm	25	30	40	50	60
Altezza A	mm	12	15	20	25	30
Peso	kg	0,1	0,2	0,5	0,9	1,7



Tipo diritto con estremità ribassata

Per vite filettatura (C) M		8	10	12-14	16-18	20-22			
Codice	G 3748	8008	8010	8012	8013	8016	8017	8020	8021
G 3748/8									
Lunghezza L	mm	60	80	100	125	125	160	160	200
Larghezza B	mm	25	30	40	40	50	50	60	60
Altezza A	mm	12	15	20	20	25	25	30	30
Peso	kg	0,1	0,2	0,5	0,6	1	1,2	1,8	2,2



G 5

ABC TOOLS Appoggi a gradino

In acciaio da bonifica - DIN 6500

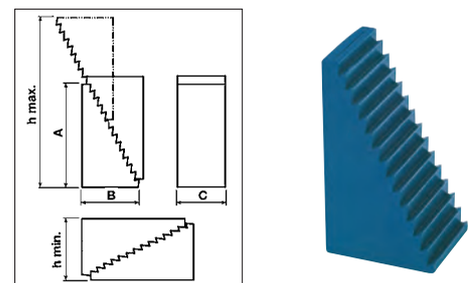
Esecuzione verniciata

Altezza denti: verticale 4,65 mm - orizzontale 2,3 mm

Utilizzabili in coppia oppure singolarmente con staffa G 3748/7

Altezza A	mm	31	64	128
Codice		G 3749 2031	G 3749 2064	G 3749 2128
G 3749/2	Cad. €			
Altezza min÷max*	mm	25÷53	41÷105	70÷208
Base B	mm	22	36,5	68
Spessore C	mm	30	30	30

* Per impiego a coppie



Assortimento composto da 20 appoggi a gradino

8 appoggi a gradino G 3749/2 altezza 31 mm

8 appoggi a gradino G 3749/2 altezza 64 mm

4 appoggi a gradino G 3749/2 altezza 128 mm

In cassetta di legno, dimensioni 160x300 mm

Peso 8,6 kg

Codice G 3749 9000	G 3749/9	Cad. €	1
--------------------	-----------------	--------	---

