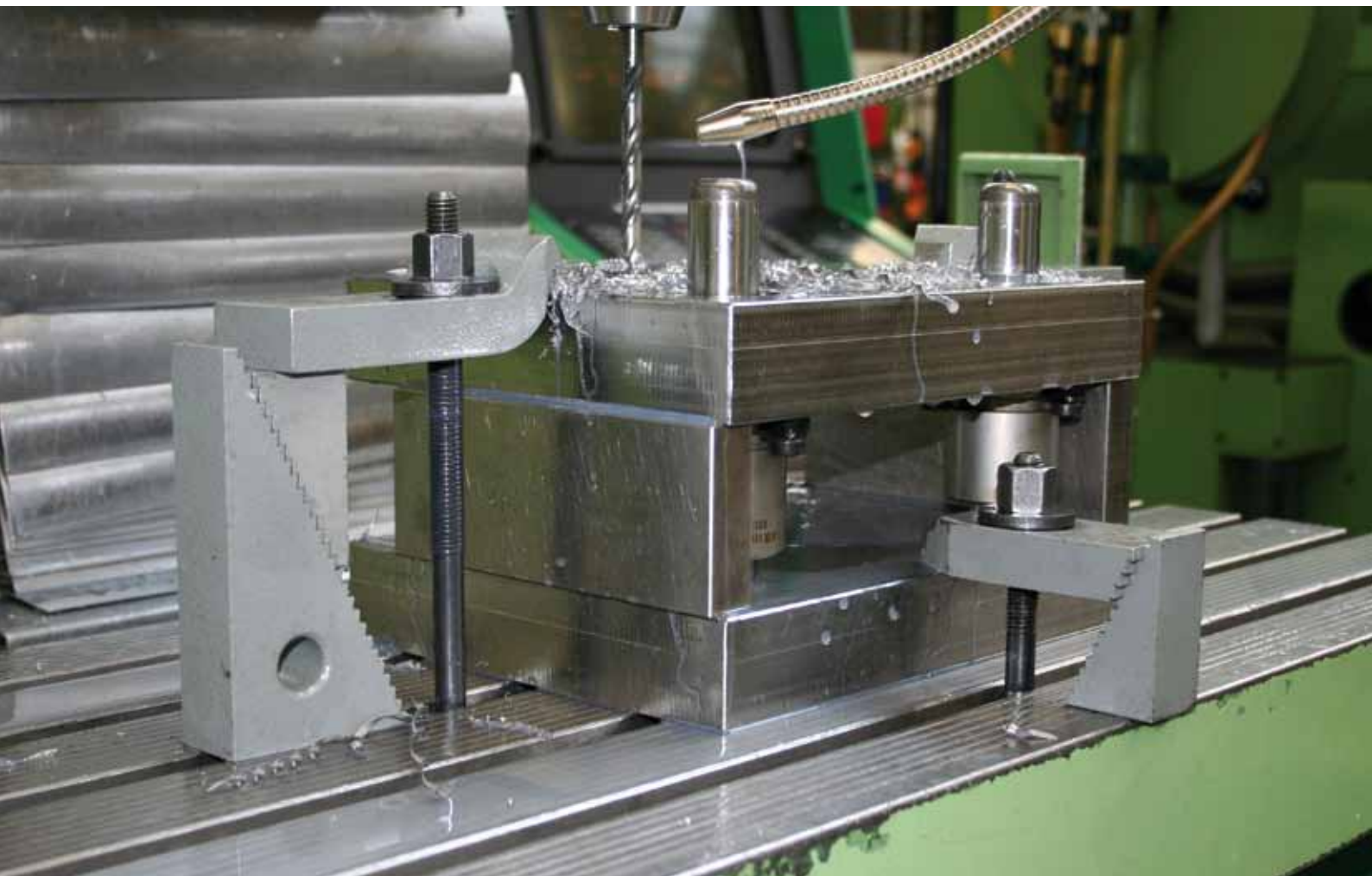


TUTTO SUI SUPPORTI DI BLOCCAGGIO

- > **Materiale:** Esecuzioni in pregiato acciaio da bonifica od in ghisa.
- > **Lavorazione:** Tutte le basi e le superfici di appoggio sono lavorate. Gli elementi a gradino sono fresati o spianati con precisione. Viene in tal modo assicurato un appoggio piano del pezzo ed un sicuro trasferimento della forza di serraggio.
- > **Esecuzione:** Conforme alle norme DIN.
- > **Superficie:** Tutti gli appoggi sono verniciati antigraffio.

Nelle seguenti pagine sono disponibili, a seconda dell'utilizzo, i supporti di bloccaggio adatti con altezze finemente graduate o regolabili in continuo. Con tutti i supporti di bloccaggio è possibile raggiungere altezze di appoggio da 12,5 a 340 mm. Per altezze di bloccaggio superiori a 340 mm sono consigliabili i nostri appoggi a vite descritti da pagina 71 a pagina 76.

- > Bloccaggio classico di un utensile per fissaggio di un dispositivo.



DIN 6318

Appoggi a gradino

con altezza gradino 7,5 mm. Ghisa meccanica, verniciata.
Superficie di base e gradini fresati.



Nr. ordine	Grandezza	H min.	H max.	A	B1	B2	Peso [g]
71365	50	12,5	50	42,5	50	50	500
71373	95	57,5	95	95,0	55	50	1600
71381	140	102,5	140	100,0	60	50	2000
71399	185	147,5	185	105,0	65	50	2900
71407	230	192,5	230	110,0	70	50	3600
71415	275	237,5	275	115,0	75	50	4300
71423	320	282,5	320	120,0	80	50	5200

CAD



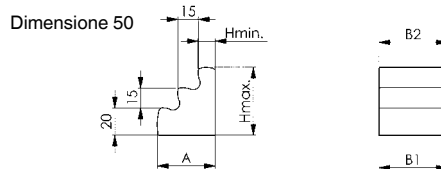
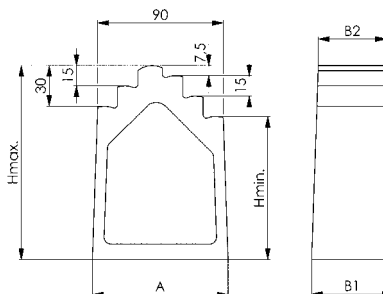
Nr. 6318B

Appoggi a gradino, larghi

con altezza gradino 7,5 mm. Ghisa meccanica, verniciata.
Superficie di base e gradini fresati.



Nr. ordine	Grandezza	H min.	H max.	A	B1	B2	Peso [g]
71480	50	12,5	50	42,5	80	80	800
71498	95	57,5	95	95,0	85	80	2300
71506	140	102,5	140	100,0	90	80	3450



CAD



Con riserva di modifiche tecniche.

Nr. 6500E

Appoggi universali

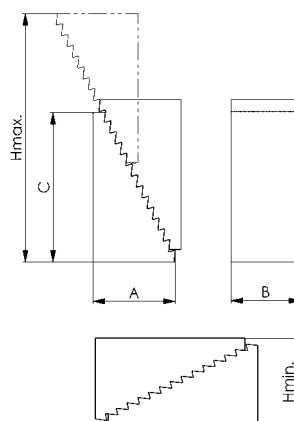
Altezza gradino: verticale 4,65 mm, orizzontale 2,3 mm.
Acciaio da bonifica, verniciato.



Nr. ordine	Grandezza	H min.	H max.	A	B	C	Peso [g]
73296	1	23	51	19,0	30	33	90
73304	2	39	107	35,5	30	66	300
73312	3	71	208	68,0	30	131	1050

Impiego:

Gli appoggi universali sono combinabili in coppia con tutte le staffe e singolarmente con le staffe diritte a dentatura posteriore n. 6314Z.



Accessori // Suggerimenti



Nr. 6314Z,
pagina 39



Nr. 6501,
pagina 60

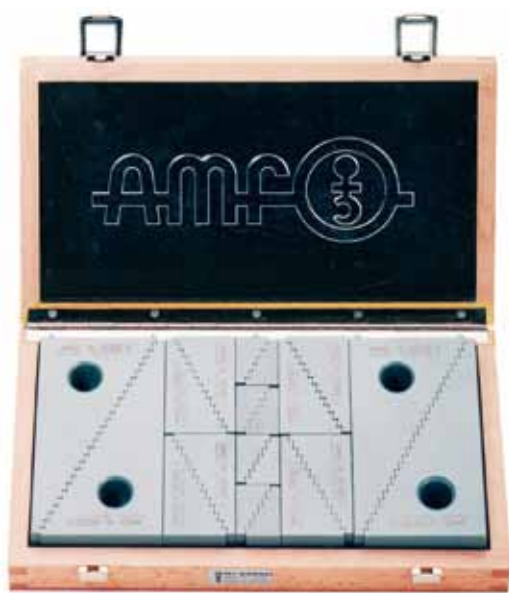


Nr. 6500H

Serie di appoggi universali

in robusta scatola di legno con coperchio a cerniera.
Acciaio da bonifica, verniciato.

Nr. ordine	Contenuto	H min.	H max.	Lung. x larg. x alt. cassetta	Peso [Kg]
73346	8x6500E-1, 8x6500E-2, 4x6500E-3	22	208	280x155x40	8,4



Con riserva di modifiche tecniche.

Nr. 6501

Appoggio

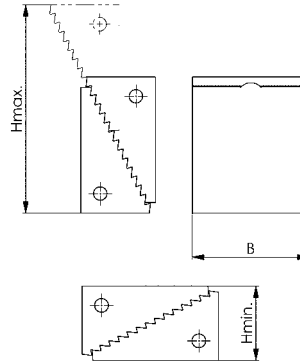
larghezza 60 mm, con molla di collegamento.
 Altezza gradino: verticale 4,65 mm, orizzontale 2,3 mm.
 Acciaio da bonifica, verniciato.



Nr. ordine	Grandezza	H min.	H max.	B	Peso [g]
73353	2	37	107	60	1000

Nota:

Le due parti componenti di questo appoggio AMF sono unite tra loro da una molla che ne facilita l'utilizzo.



Nr. 6501M

Supporto di bloccaggio con magnete

Supporto larghezza 60 mm, con molla di collegamento.
 Altezza gradino: verticale 4,65 mm, orizzontale 2,3 mm.
 Acciaio da bonifica, brunito.

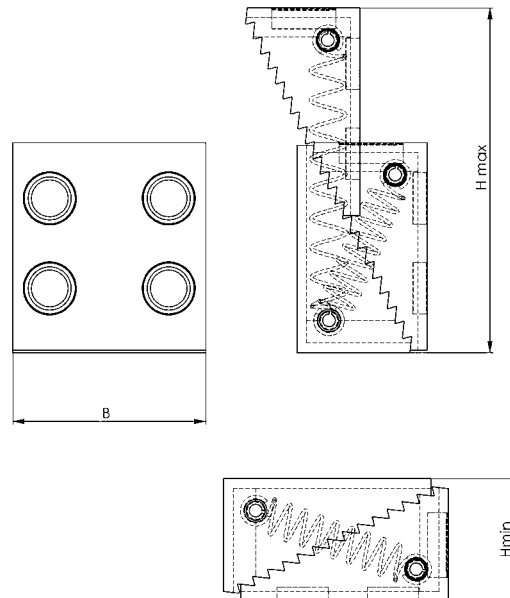


Nr. ordine	Grandezza	H min.	H max.	B	Peso [g]
373969	2	37	107	60	980

Nota:

Le due parti componenti di questo appoggio AMF sono unite tra loro da una molla che ne facilita l'utilizzo.

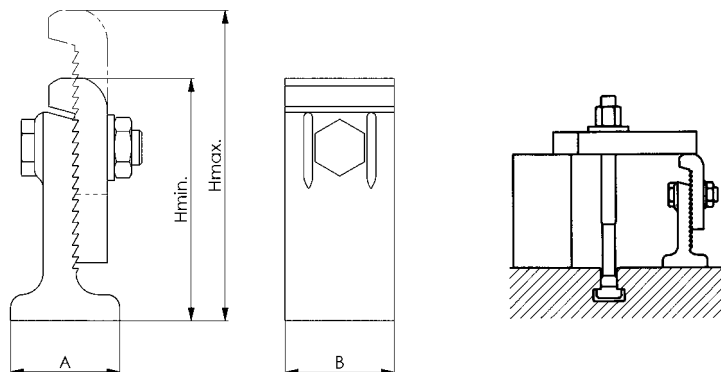
Forza di tenuta 4 magneti = 380 N
 Forza di tenuta 2 magneti = 280 N



Nr. 6510
Appoggi regolabili

Altezza gradino: 5,2 mm. Ghisa malleabile, verniciata.
Superfici di appoggio fresate piane.

Nr. ordine	Grandezza	H min.	H max.	A	B	Forza di bloccaggio [kN]	Peso [g]
73379	2	111	147	50	50	40	1225
73387	3	155	223	60	60	60	2607
73395	4	220	340	80	80	90	6028


DIN 6326
Appoggi regolabili in continuo, combinazione

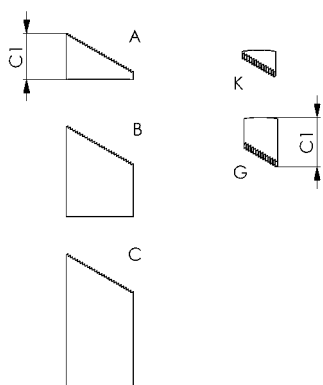
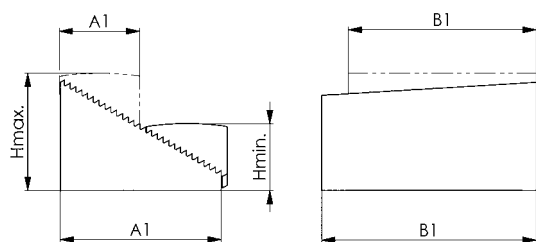
con dentatura obliqua. Acciaio da bonifica, verniciato.

Nr. ordine	Combinazione	H min.	H max.	inferiore	superiore	Peso [g]
71969	AK	25	45	A	K	1050
71977	AG	45	65	A	G	1350
71985	BK	65	85	B	K	2500
71993	BG	85	105	B	G	2800
72009	CK	105	125	C	K	4000
72017	CG	125	145	C	G	4300
72025	AKG	25	65	A	KG	1550
72033	BKG	65	105	B	KG	3000
72041	CKG	105	145	C	KG	4500


DIN 6326
Appoggi regolabili in continuo, componenti singoli

con dentatura obliqua. Acciaio da bonifica, verniciato.

Nr. ordine	Componenti singoli	A1	B1	C1	Peso [g]
72090	A	60	80	42	850
72108	B	60	80	82	2300
72116	C	60	80	122	3800
72124	K	30	70	24	200
72132	G	30	70	44	500



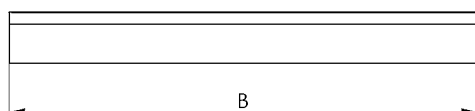
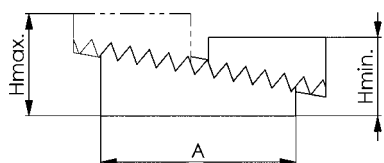
Con riserva di modifiche tecniche.

Nr. 6475

Appoggi per utensile da tornio

con dentatura obliqua. Acciaio da bonifica, verniciato.

Nr. ordine	Grandezza	H min.	H max.	A	B	Peso [g]
72835	1	10,5	13	25	120	230
72843	2	12,5	16	40	160	600



Con riserva di modifiche tecniche.