

Piani di riscontro



PLUS - In granito nero - Rettificati e lappati

Tipo extra DIN 876/0 - Precisione adatta per alto laboratorio e sale di controllo

Per sovraccarichi fino al doppio del peso dei piani stessi

Serie ad alto spessore, massima resistenza alla flessione

Durissimi e stabili per natura, insensibili alla ruggine, agli acidi, agli abrasivi ed alla polvere, non necessitano di particolari manutenzioni, non conducono elettricità e sono amagnetici

Ogni piano è imballato in cassa di legno e **corredato di certificato di calibratura**

Lunghezza	mm	500	630	800	1000	1200
Codice		H 4846 0500	H 4846 0630	H 4846 0800	H 4846 1000	H 4846 1200
H 4846	Cad. €					
Larghezza x altezza	mm	315x70	400x80	500x100	630x140	800x160
Tolleranza	µm	4,5	5	5,5	6	7
Peso	kg	33	60	120	264	461

Altre dimensioni disponibili a richiesta

Telaio di supporto adatto esclusivamente per piani di riscontro H 4846

Struttura colore blu RAL 5021, in acciaio tubolare a sezione rettangolare saldata elettricamente

Con piedini antivibrazione

Muniti di 3 puntalini per la registrazione di livello e di 2 puntalini contro il basculamento

Lunghezza	mm	640	810	1010	1210
Codice		H 4847 0630	H 4847 0800	H 4847 1000	H 4847 1200
H 4847	Cad. €				
Larghezza x altezza	mm	410x830	510x810	640x770	810x750
Peso	kg	26	29	34	41



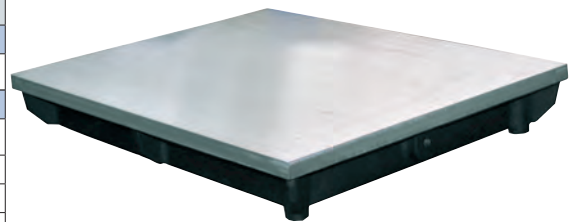
ABC TOOLS - In ghisa normalizzata G 26, ad alta stabilità, superficie rettificata e finitura raschiata

H 4850 - Precisione DIN 876 **Grado II**

H 4851 - Precisione DIN 876 **Grado I**

Lungh. x largh.	mm	250x150	300x200	400x300	500x300	500x400	600x500	800x500
Codice		H 4850 ...	0001	0002	0003	0004	0005	0006
H 4850	Cad. €							
Codice		H 4851 ...	0001	0002	0003	0004	0005	0006
H 4851	Cad. €							
Toll. di planarità H 4850	± mm	0,025	0,026	0,028	0,030	0,030	0,032	0,036
Toll. di planarità H 4851	± mm	0,0125	0,013	0,014	0,015	0,015	0,016	0,018
Peso	kg	4,5	10	19	23	33	45	60

Altre dimensioni disponibili a richiesta



Blocchi paralleli a croce

Tipo senza staffa - In ghisa

Superfici di appoggio e cave a V rettificate - Precisione secondo DIN 876/1

Dimensioni	mm	75x75x50	100x80x60	120x90x60	150x100x65
Codice		H 4853 0075	H 4853 0100	H 4853 0120	H 4853 0150
H 4853	La coppia €				

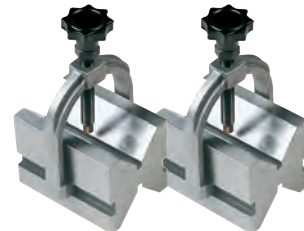


Tipo con staffa di fissaggio per pezzi cilindrici - In acciaio temprato

Rettificati di precisione e lappati **in coppia** - Tolleranza di planarità e parallelismo $\pm 0,004$ mm

Con due angoli a 90° - Forniti in cassetta di legno

Dimensioni	mm	50x40x40	75x55x55	100x75x75
Codice		H 4854 0050	H 4854 0075	H 4854 0100
H 4854	La coppia €			
Per alberi Ø	mm	5÷30	5÷50	7÷70



Blocchi paralleli magnetici

Di alta precisione - Tolleranza $\pm 0,004$ mm - Esecuzione rettificata e raschiata

Con cave a V e leva per inserire e disinserire il magnete - Forniti in cassetta di legno

H 4855 - In acciaio

H 4856 - In acciaio temperato

Dimensioni	mm	70x45x70	80x67x96	100x70x96
Codice		—	H 4855 0080	H 4855 0100
H 4855	Cad. €			
Codice		H 4856 0070	H 4856 0080	H 4856 0100
H 4856	Cad. €			
Per diametri	mm	2÷40	6÷66	6÷70
Forza di adesione al piano	N	600	900	1200
Forza di adesione a pz. cilindrici	N	300	400	400

