

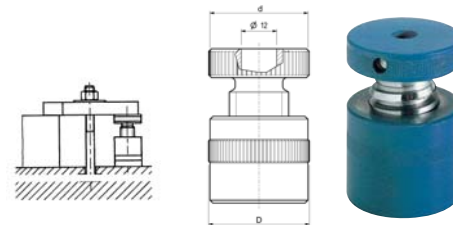


Morse e tavole per macchina • **Fissaggio e staffaggio** • Magneti • Mandrini idraulici e mandrini a forte serraggio • Mandrini HSK • Mandrini DIN ISO 7388-1 (ex DIN 69871) • Mandrini MAS-BT • Mandrini DIN 2080 • Pinze di serraggio ER • Accessori per mandrini • Codoli per mandrini • Teste ad angolo e moltiplicatori • Calettamento, bilanciatura e presetting • Tastatori e centrori • Schermi di protezione • Sbavatori • Lampade • Marcatura



Appoggio a vite

Appoggi a vite regolabile, in acciaio da bonifica verniciato, **Nr. 6400**.



Codice	€	H min (mm)	H max (mm)	d (mm)	D (mm)	Forza max (kN)
C600100038	---	40*	50	34	34	20
C600100050	---	54	70	50	50	60
C600100070	---	73	100	50	50	60

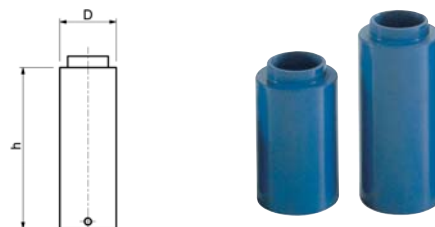
*Senza foro.

Codice	€	H min (mm)	H max (mm)	d (mm)	D (mm)	Forza max (kN)
C600100100	---	100	140	65	70	105
C600100140	---	140	210	70	80	180
C600100190	---	190	300	80	100	360



Prolunga per appoggi a vite

Prolunghe per appoggi a vite che permettono l'allungamento dell'altezza dell'appoggio, in acciaio da bonifica verniciato.



Codice	€	D (mm)	h (mm)
C600150005	---	35	25
C600150010	---	35	50
C600150015	---	35	75
C600150020	---	35	100
C600150025	---	50	50
C600150030	---	50	75

Codice	€	D (mm)	h (mm)
C600150035	---	50	100
C600150040	---	50	150
C600150045	---	70	50
C600150050	---	70	100
C600150055	---	70	150
C600150060	---	70	200



Appoggio a vite con base in alluminio

Appoggi a vite con base in lega di alluminio "ERGAL", regolabili con possibilità di posizionamento e registrazione sia in verticale che orizzontale, **Nr. 6401**.



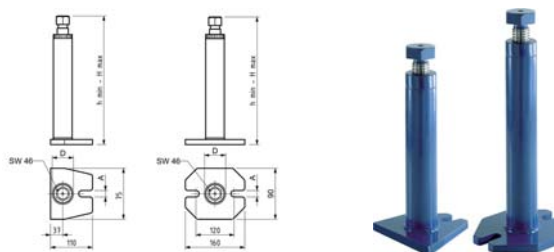
Codice	€	H min (mm)	H max (mm)	d (mm)	D (mm)	Forza max (kN)
C600180042	---	45	55	50	50	30
C600180060	---	55	70	50	50	30

Codice	€	H min (mm)	H max (mm)	d (mm)	D (mm)	Forza max (kN)
C600180070	---	73	103	50	50	30



Appoggio a vite tipo Atlas

Appoggi a vite tipo Atlas, con filettatura trapezoidale 30x6 mm, in acciaio da bonifica verniciato, con vite di fermo, **Nr. 6430**.



Codice	€	H min (mm)	A (mm)	H max (mm)	D (mm)	Forza max (kN)
C600300100	---	100	18	140	50	60
C600300140	---	140	18	200	50	60

Codice	€	H min (mm)	A (mm)	H max (mm)	D (mm)	Forza max (kN)
C600300200	---	200	22	320	50	40
C600300320	---	320	22	550	50	25