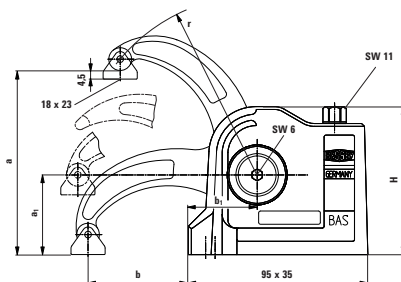


Staffaggio rapido per macchine utensili

Staffaggio rapido per pezzi su piani macchine, utensili ideali per il serraggio con corpo e bracci di pressione realizzati in acciaio legato e bonificato, estremamente resistenti, garantiscono una lunghissima durata di vita e un ingombro minimo. Si distinguono principalmente per la loro struttura straordinariamente compatta e per la loro elevata forza di serraggio. Da utilizzare per le operazioni di foratura, alesatura, fresatura, lucidatura, elettroerosione ed altro ancora.



C604000005



C604000010



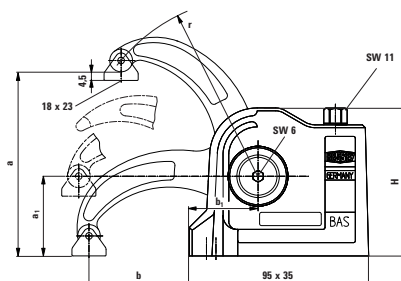
C604000015

Codice	€	Forza di serraggio (N)	a (mm)	a1 (mm)	b (mm)	b1 (mm)	r (mm)	H (mm)	Vite testa cilindrica (DIN 912)	Foro di fissaggio
C604000005	12.000	16.000	88	42	40	36,5	75	78	M10 / M12	aperto
C604000010	12.000	12.000	97	42	60	36,5	94	78	M10 / M12	aperto
C604000015	12.000	12.000	97	42	60	36,5	94	78	M10 / M12	aperto



Staffaggio rapido per macchine utensili

Staffaggio rapido per pezzi su piani macchine, utensili ideali per il serraggio con corpo e bracci di pressione realizzati in acciaio legato e bonificato, estremamente resistenti, garantiscono una lunghissima durata di vita e un ingombro minimo. Si distinguono principalmente per la loro struttura straordinariamente compatta e per la loro elevata forza di serraggio. Da utilizzare per le operazioni di foratura, alesatura, fresatura, lucidatura, elettroerosione ed altro ancora.



C604150005



C604150010



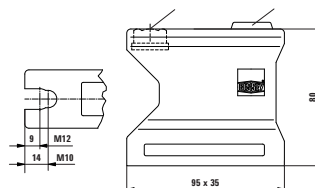
C604150015

Codice	€	Forza di serraggio (N)	a (mm)	a1 (mm)	b (mm)	b1 (mm)	r (mm)	H (mm)	Vite testa cilindrica (DIN 912)	Foro di fissaggio
C604150005	12.000	16.000	88	42	40	36,5	75	78	M10 / M12	chiuso
C604150010	12.000	12.000	97	42	60	36,5	94	78	M10 / M12	chiuso
C604150015	12.000	12.000	97	42	60	36,5	94	78	M10 / M12	chiuso



Base di prolungamento per staffaggi rapidi

Base che permette di aumentare gradualmente lo staffaggio di pezzi con altezze rilevanti, in caso di impiego di più basi prestare attenzione all'esatto appoggio del pezzo da lavorare.



Codice	€	Altezza di prolungamento (mm)	Filettatura attacco
C604250005	12.000	80	M10