

BLOCCAGGI AD ESPANSIONE AUTOCENTRANTE

LA FORZA AL CENTRO

I bloccaggi ad espansione autocentrante sono usati per centrare e bloccare pezzi dotati di un foro di ricezione. Il sistema autocentrante ha una precisione di $\pm 0,025$ mm. I segmenti di bloccaggio rettificati consentono di ottenere una forza di chiusura elevata nella fase di centraggio, sia con fori grezzi che lavorati, oltre che una forza verticale verso la piastra di appoggio. I bloccaggi ad espansione autocentrante, si distinguono per la loro lunga corsa di regolazione e la ridotta altezza di costruzione. Possibilità di installazione sia dall'alto che dal basso.



www.halder.com/it/bloccaggi_ad_espansione_autocentrante-Video

