

TR Blocchi di stoccaggio per stampi

TR Die storage blocks





Esistono vari metodi per tenere distanziati gli stampi durante lo stoccaggio, compreso paricolari di legno, di acciaio o di uretano. Se uno di questi blocchetti viene lasciato inavvertitamente nello stampo, durante la fase di lavoro, può causare danni allo stampo o mettere a rischio la sicurezza causa frantumazione degli stessi. I blocchi di stoccaggio TEC sono un'alternativa decisamente più sicura.

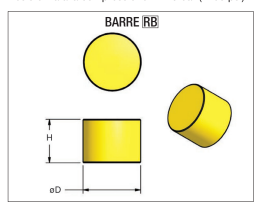
Blocchi di stoccaggio stampo:

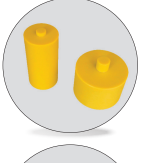
- alto assorbimento di energia;
- hanno un'eccellente capacità di carico;
- resistono al carico senza frantumarsi;
- sono disponibili in dimensioni standard o speciali;
- si lavorano facilmente.



TEC. Blocco dopo la deformazione

Contattateci per le configurazioni speciali. TR TEC. blocchi di stoccaggio per stampi. Resistenza alla compressione = 120 bar (1750 psi).







Il materiale **TEC.** blocchi di stoccaggio è un copolimero costituito da un processo di fusione senza pressione.

BARRE TONDE		
Codice	ØD mm	H _{max} mm
TRRB	30	1000
TRRB	40	1000
TRRB	50	1000
TRRB	65	1000
TRRB	79	1000
TRRB	100	1000
TRRB	110	1000
TRRB	150	850

Esempio di ordinazione/Order example = TRRB-65x1000 (cod. + D + H)

