



2 **BLOCCO MECCANICO DEL TELAIO**
CON CUNEO REGOLABILE A FARFALLA
(Brevetto depositato)

Dopo aver posizionato il telaio ed averlo allineato alla parete lato corridoio, si procede al blocco temporaneo in preparazione delle operazioni di messa a filo/piombo. Tale operazione è possibile grazie allo speciale dispositivo **CUNEO DOOR BLOCK®** che sostituisce il vecchio cuneo di legno, nelle operazioni di blocco temporaneo del telaio.



IL CUNEO DOOR BLOCK® è equipaggiato di una vite autofilettante con attacco **Torx15**, che collega due semi-cunei. avvitando la vite si determina una semi-rotazione ed espansione del cuneo.

IL CUNEO DOOR BLOCK® è efficace per fughe perimetrali di dimensione compresa da **6 a 22mm**, **evita la deformazione degli stipiti ed agisce con un doppio effetto, bloccaggio temporaneo e fissaggio meccanico permanente del telaio** (l'elemento ad espansione rimane affogato nello spazio e non viene rimosso).

Si utilizzano **minimo 2 pezzi**, da inserire nello spazio tra il traverso del telaio ed il falso telaio, a destra e a sinistra, in asse agli stipiti.

IL CUNEO DOOR BLOCK® può anche essere montato lateralmente, in alto, in coincidenza del traverso. **Se ne sconsiglia l'utilizzo laterale nella parte bassa del telaio.**

