

### Per mezzelune di bloccaggio

#### Descrizione

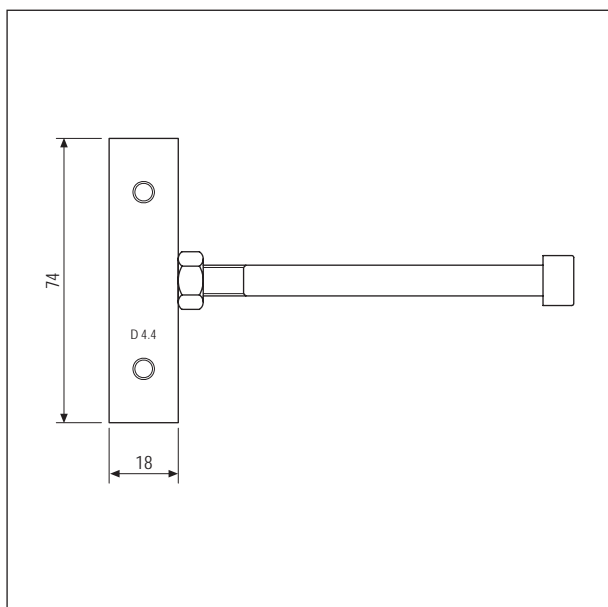
Dima ambidestra di foratura dei montanti del telaio per l'applicazione delle mezzelune di fissaaggio.

#### Utilizzo

Viene utilizzata sia per la foratura dell'estremità superiore che per quella inferiore dei montanti del telaio, per l'applicazione di viti e mezzelune di giunzione angolare.

#### Specifiche d'ordine

Articolo
G00746.00.03



### Per incontro di aerazione

#### Descrizione

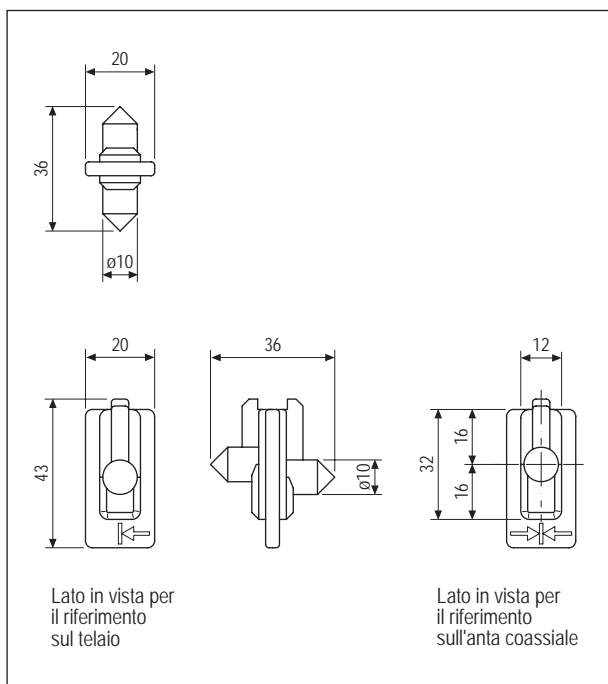
Dima ambidestra di foratura dei binari inferiori per l'applicazione dell'incontro di aerazione.

#### Utilizzo

Si metta in appoggio la dima contro il tappo sagomato del binario inferiore e si utilizzi per la foratura una punta diametro 4,4 mm.

#### Specifiche d'ordine

Articolo
G00746.00.04



### Per perni di chiusura

#### Descrizione

Dima ambidestra per il posizionamento dei perni di chiusura.

#### Utilizzo

La dima presenta due diversi lati che, posizionati sulla serratura (una volta assemblata al battente), permettono di segnare sul montante

telaio o sull'anta semifissa (solo per battenti coassiali), la posizione di foratura del perno di chiusura.

**NB.** Portare le ante in posizione di scorrimento per segnare il riferimento dei perni di chiusura coassiali.

#### Specifiche d'ordine

Articolo
G00746.00.05