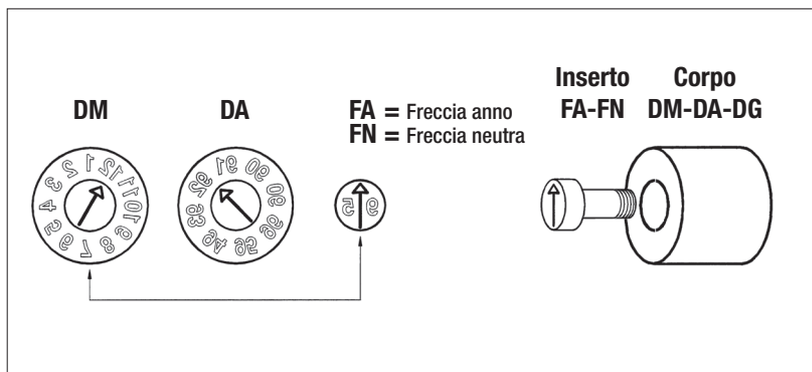


# Datari per plastica e pressofusione

Date stamps



## Codice

Cod. **D374** datari a vite

Cod. **D375** datari a sfera\*

I nostri datari sono costruiti per stampi ad iniezione e pressofusione. La cura nell'esecuzione dei numeri garantisce una chiara leggibilità. Contengono incisi il giorno, il mese e l'anno. L'inserto centrale può essere fornito con la sola freccia, oppure, come ricambio, l'anno successivo. Inseriti nella sede, possono essere ruotati dal davanti. Sono costruiti in acciaio 1.2083 rettificati e temperati 48/50 HRC.

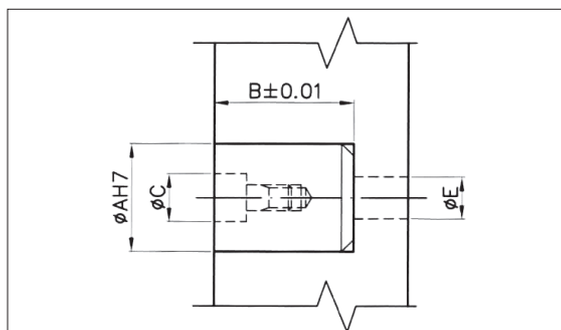
\* Cod. D375 (Datari a sfera) L'inserimento dell'inserto FA o FN avviene dalla parte posteriore del corpo del datario.

Gli inserti neutri vengono forniti non temprati.

N.B.: corpo DG = giornaliero (solo corpo 10-12-16-20)

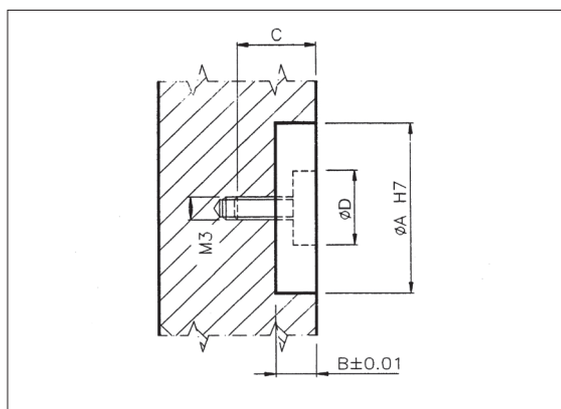
## Sede installazione

Tipo	DATARIO				
A	DATARIO Ø20	20	16	11	9
A	DATARIO Ø16	16	14	8,2	8
A	DATARIO Ø12	12	14	6,2	6
A	DATARIO Ø10	10	12	5,2	5
A	DATARIO Ø8	8	10	4,4	4
A	DATARIO Ø6	6	8	3,1	3
		ØA	B	ØC	ØE



## Datario a basso spessore

Tipo	DATARIO BASSO				
B	DATARIO Ø25	25	8	12	13
B	DATARIO Ø16	16	4	8	9
B	DATARIO Ø10	10	4	8	5
B	DATARIO Ø8	8	4	8	4
		ØA	B	C	ØD



Esempio di ordinazione/Order example per datario completo: D374/20-A-DM-FA (codice/diametro-tipo-corpo-inserto)

Esempio di ordinazione/Order example per ricambi: R374/20-A-FA (codice/diametro-tipo-inserto)