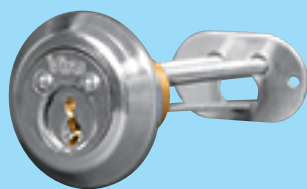


CILINDRI ESTERNI IN OTTONE PER SERRATURE DA APPLICARE MECCANICHE ED ELETTRICHE

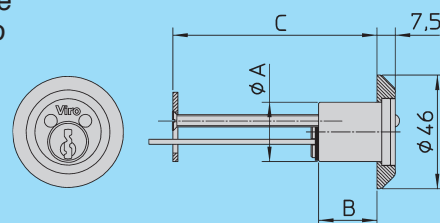
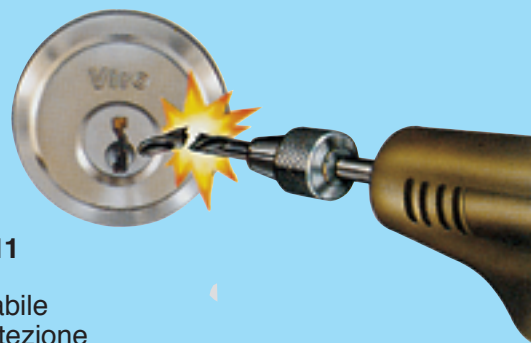


MODELLO CORAZZATO Art. 1.711

Cilindro: in ottone a lunghezza regolabile con ghiera anteriore e mostrina di protezione del barilotto in acciaio cementato e temprato antitrapano, per serrature da applicare meccaniche ed elettriche.

Meccanismo: a 6 pistoncini.

Chiavi: 3 in ottone nichelato a profilo Viro special top security (art. 025)
Piastra e viti di fissaggio in dotazione.



ART. N.	Prezzo base per pezzo	Dimensioni mm. A x B	Lunghezza totale mm. C	Pistoncini N.	Chiavi Art. N.	Peso unitario gr.	Pezzi per confezione N.
1.711		24x24	da 35 a 85	6	025	250	3



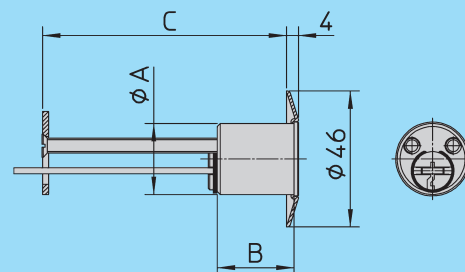
MODELLO Viro Art. 712

Cilindro: in ottone a lunghezza regolabile per serrature da applicare meccaniche ed elettriche.

Meccanismo: a 5 pistoncini.

Chiavi: 3 in dotazione in ottone nichelato a profilo Viro standard (art. 015).

Mostrina: in ottone, piastra e viti di fissaggio in dotazione.



ART. N.	Prezzo base per pezzo	Dimensioni mm. A x B	Lunghezza totale mm. C	Pistoncini N.	Chiavi Art. N.	Peso unitario gr.	Pezzi per confezione N.
712		24x26	da 35 a 85	5	015	180	12