

M.C.E. TECHNIK S.R.L.

Via Dante, 22

35030 Caselle di Selvazzano

PD

P.I. 00995980281

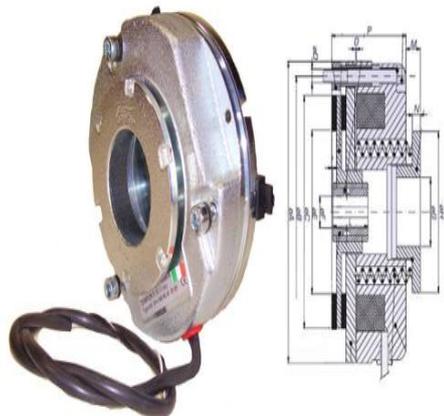
Cod.Fisc 00995980281

Tel. 049-631332

Tel. / Fax 049-630155

E-mail info@mcetechnik.it

Scheda Articolo



Codice	Descrizione	U.M.	Listino
025040	FRENO CC TIPO K3 100V 25W completo di disco mis. est.=114 int.=26 mozzo=15	NR	145.20
025890	ALIMENTATORE TIPO AS4 PER PRENI CC FINO A 500V 1.5A(5A) temporiti (tipo K-S-V)	NR	20.63

Dettagli Articolo

Peso Articolo 2.300

FRENO COMPLETO IN CORRENTE CONTINUA

MARCA TEMPORITI MODELLO K3 CON TENSIONE DI ALIMENTAZIONE 100Vcc

COPPIA FRENANTE 20Nm

ROTAZIONE MASSIMA = 3000giri/min.

Rumorosità = 69dB

certificazione CE

Caratteristiche del freno serie K

Il freno elettromeccanico a molle serie K "K" un freno in corrente continua.

Scopo del freno "K" quello di determinare l'arresto del movimento rotatorio di un albero meccanico.

Solo a tali condizioni il freno può eseguire il suo lavoro correttamente.

Le caratteristiche principali del freno serie K sono:

• Struttura robustissima;

• Massima silenziosità negli interventi e nel funzionamento

(