

DESMAGNETITZADORS

Desmagnetitzadores dissenyats per eliminar el magnetisme romanent de les peces després d'haver estat en contacte amb un camp magnètic.

DE SOBRETAULA

Ideals per a tallers, eliminen el magnetisme romanent de components, eines, cargols, rodaments, etc. La peça a desmagnetitzar s'agafa amb la mà i es passa per sobre de l'aparell.

Servei intermitent, no poden estar connectats durant més de 10 minuts. Incorporen un termòstat que els desconnecta quan aconseguixen la temperatura màxima admissible (70 ° C), no es poden tornar a connectar fins que la temperatura ha disminuït.

Tensió d'entrada a 220-240 V / 50-60 Hz.



CODI	70.00.001	70.00.002
A	160 mm	220 mm
B	120 mm	170 mm
C	115 mm	122 mm
INTENSITAT	1,3 A	3 A
POTÈNCIA	286 V.A.	660 V.A.
PES	5,5 Kg	12 Kg

PORTÀTIL

Per eliminar el magnetisme romanent en peces grans. S'agafa l'aparell amb la mà i es passa per sobre de la peça.

Servei intermitent, no pot estar connectat durant més de 10 minuts. Incorpora un termòstat que el desconnecta quan aconseguix la temperatura màxima admissible (70 ° C), no es pot tornar a connectar fins que la temperatura ha disminuït.

Tensió d'entrada a 220-240 V / 50-60 Hz.



(Dibuix)

CODI	70.01.001
A	105 mm
B	120 mm
C	180 mm
INTENSITAT	5,8 A
POTÈNCIA	1.330 V.A.
PES	5,5 Kg

DE TÚNEL

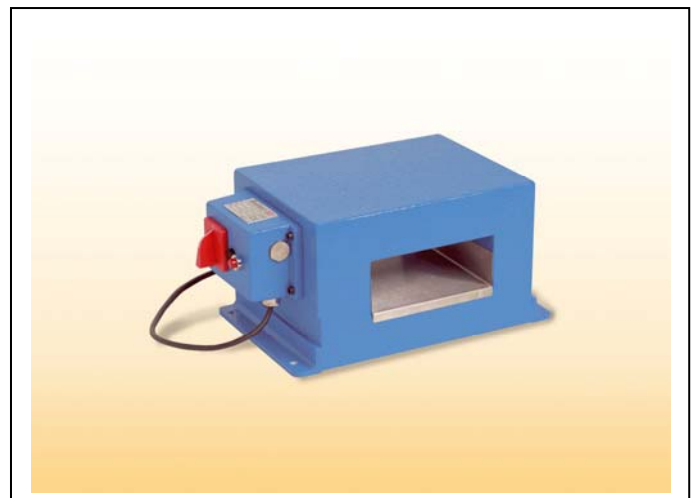
Dissenyats per servei continu, poden estar connectats permanentment.

Adequats per a processos automàtics en els quals hi ha un flux de material. Les peces a desmagnetitzar passen per l'interior de l'aparell.

Tensió d'entrada a 220-240 V / 50-60 Hz

Altres tensions sota comanda.

Models i mesures especials sota comanda



(Dibuix)

CODI	70.13.012	70.13.017
A	150 mm	200 mm
B	60 mm	100 mm
C	200 mm	200 mm
D	323 mm	415 mm
E	166 mm	240 mm
INTENSITAT	3,6 A	10,5 A
POTÈNCIA	794 V.A.	2.066 V.A.
PES	27 Kg	45 Kg