

Cod. 529C

FERMI PER CARRELLI

Materiale: acciaio 1.2767.

Trattamento termico: tempra.

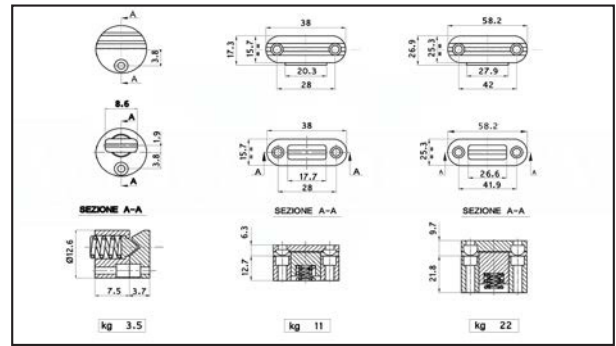
Durezza: 50 ÷ 52 HRC.

Note: temperatura max di esercizio 250°C.

N.B.:

X = mm, extra corsa di sicurezza (quota dove il fermo blocca ancora il carrello).

Esempio di ordinazione: kg



kg	Vite	X	
3.5	M2	0.5-0.7	•
11	M3	1.25-1.9	•
22	M6	0.65-1.25	•

Cod. 530

LASTRA DI SICUREZZA PER STAMPI

Per movimentazione sicura di stampi ed attrezzature.

È una lastra realizzata mediante lo stampaggio a caldo di mescola SBR/EPDM

Facile e veloce da posare, sostituisce i supporti in legno nelle fasi di ribaltamento stampi

Può essere utilizzata per scaricare o per stoccare materiali finiti mettendoli al riparo da urti

È modulare e sagomabile con un seghetto elettrico alternativo.

Dimensioni: in mm (+/-1%)

Spessore: in mm (tolleranza dimensionale +/-5%)

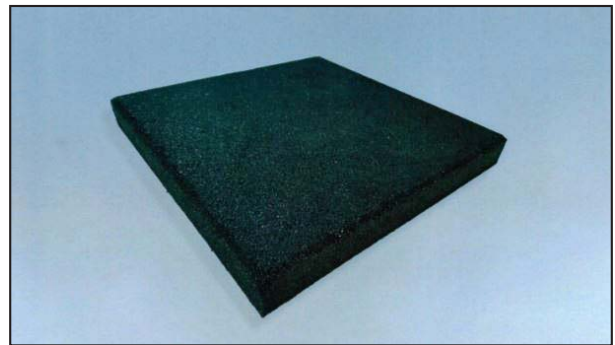
Peso: circa 13Kg/pz

Smusso Perimetrale: 5x5 mm

Classificato come non pericoloso per trasporto ed utilizzo - Classe E-f

Risponde alla normativa REACH

Esempio di ordinazione: Codice



Codice	Dimensioni	S	
530-500*500*60	500x500	60	•
530-1000*1000*15	1000x1000	15	•
530-1000*1000*15I	1000x1000 4 impr.	15	•
530-1000*1000*20	1000x1000	20	•
530-1200*800*15E	1200x800 EUR	15	•
530-1200*800*20E	1200x800 EUR	20	•
530-2000*1000*15	2000x1000	15	•
530-2000*1000*20	2000x1000	20	•