

Applicazione dei clienti n° 885: Astuccio con chiusura magnetica

Autore: M. G., Zürich, Svizzera

Progetto di upcycling con ritagli di stoffa

Avevo un astuccio troppo grande che mi ha dato fastidio a lungo nella mia borsa portadocumenti. Così quando mi è avanzato del tessuto dopo aver accorciato un paio di jeans, ho deciso di cucire un astuccio sottile con una chiusura magnetica minimalista. Lo chiamo "astuccio samurai". Per la chiusura magnetica ho semplicemente cucito nel cinturino due piccoli dischi al neodimio del tipo S-06-02-N (www.supermagnete.de/ita/S-06-02-N), che si possono muovere liberamente all'interno del cinturino. L'attrazione dei magneti è sufficiente per tenere insieme lo spesso tessuto e stringere il cinturino intorno all'astuccio.



La chiusura magnetica mi ha evitato di cucire una cerniera all'interno dell'astuccio. Per questo progetto serve quindi pochissimo tempo ed è ideale anche per i principianti del cucito. Ho utilizzato solamente la macchina da cucire e un ferro da stiro (utile per la tela pesante del jeans).



I piccoli dischi magnetici si nascondono perfettamente nel cinturino...



... e assicurano che le penne restino nell'astuccio.

Nota dal team di supermagnete:

Per evitare che i magneti scivolino all'interno del cinturino, è possibile fissarli con delle cuciture. Per chi vuole lavare l'astuccio senza preoccupazioni, consigliamo i nostri magneti da cucire (www.supermagnete.de/ita/group/sew-in): sono protetti da una guaina in PVC e quindi non arrugginiscono.

Articoli utilizzati

S-06-02-N: Disco magnetico Ø 6 mm, altezza 2 mm (www.supermagnete.de/ita/S-06-02-N)

S-08-03-N: Disco magnetico Ø 8 mm, altezza 3 mm (www.supermagnete.de/ita/S-08-03-N)

S-04-03-N: Disco magnetico Ø 4 mm, altezza 3 mm (www.supermagnete.de/ita/S-04-03-N)

S-05-03-N: Disco magnetico Ø 5 mm, altezza 3 mm (www.supermagnete.de/ita/S-05-03-N)

S-06-03-N: Disco magnetico Ø 6 mm, altezza 3 mm (www.supermagnete.de/ita/S-06-03-N)

Online da: 13.10.2020

L'intero contenuto di questa pagina è protetto dal diritto d'autore. Senza espressa autorizzazione, non è permesso copiarne il contenuto né utilizzarlo in alcun'altra forma.