

Waardering5.0

Prijs incl BTW€ 27,50

Verkoopprijs zonder BTW: € 22,73
Bedrag BTW€ 4,77

Dit gereedschap wordt van origine in de metaalindustrie ingezet om magnetische materialen te verwijderen. Stookt u hout met metaalresten, denk aan spijkers, dan kunt u deze vanaf nu heel eenvoudig verwijderen. [Lees meer](#)

Beschrijving

Dit gereedschap wordt van origine in de metaalindustrie ingezet om magnetische materialen te verwijderen. Stookt u hout met metaalresten, denk aan spijkers, dan kunt u deze vanaf nu heel eenvoudig verwijderen.



Het principe

In de niet magnetiseerbare huls van edelstaal bevindt zich een sterk magneet. De magneetrestanten of spijkers worden door het ingeschoven magneet sterk aangetrokken. Zodra de kern van het magneet teruggetrokken wordt vallen alle delen er weer van af. (Bij deze voorgang worden de bewegende delen niet magnetiseert.)



Toepassingen

Het verwijderen van metalen restanten uit uw kachel of openhaard.
Het verwijderen van metalen restanten van draaibank of andere machines.
Ook op slecht bereikbare plekken.
U hoeft dus geen spijkers meer uit uw kachel en/of geen scherp metaalvijsel meer met uw hand te verwijderen.

- Inzamelen.
- Afstropen.
- Klaar

Omvang levering

- Magneetstaaf.

Onze voordelen voor u op een rijtje

- Levering direct vanaf onze loods in Zevenhuizen door geheel Nederland per pakketdienst, met aflevering doordeweeks.
- Concurrerende verzendkosten (€ 8,50).
- Zelf afhalen in Zevenhuizen ook mogelijk.

Technische specificaties

Lengte 400 mm

Lengte 180 mm
handgreep
Lengte magneet 175 mm
staafgedeelte
Diameter 36 mm
handgreep
Diameter 25,5 mm
magneetstaaf
Gewicht ca. 515 gram
Technische
veranderingen,
zoals
aanpassingen
van het design
altijd onder
voorbehoud

Showmodel op verkoopadres aanwezig.