

# Mandrex MX-PT Centreerboor MX2P1010MANB voor gatzagen Ø32-210mm HSS-M2 Split Point - Zesk. 10



## Productomschrijving

MX-PT Centreerboor MX2P1010MANB voor gatzagen Ø32-210mm HSS-M2 Split Point - Zesk. 10

Het MandreX MX-PT Push Through System vereenvoudigt het zagen van gaten, waardoor je sneller en efficiënter kunt werken.

Met een simpele druk op de knop schuift de adapter soepel terug, zodat je de kern direct kunt verwijderen.

Met de MandreX MX-PT kan je snel van diameter wisselen, moeiteloos de kern verwijderen, nauwkeurig onder een hoek boren en zelfs bestaande gaten eenvoudig vergroten.

Ontdek het MandreX MX-PT Push Through gatzaagsysteem en ervaar een slimmere, snellere en efficiëntere manier van werken!!

Eigenschappen:

- Vervang eenvoudig de gatzaag
- Verwijder de kern met 1 "klik"
- Gaten boren onder een hoek
- Bestaande gaten vergroten

Inhoud:

1x MX2P1010MANB MX-PT Centreerboor voor gatzagen Ø32-210mm HSS-M2 Split Point - Zesk. 10

- Voor TCT-, M3 & M42 Bi-Metaal gatzagen o.a. hout, kunststof, staal, RVS
- Machine boorkop: Ø13mm



## Referentie/Links:

[Mandrex MX-PT Centreerboor MX2P1010MANB voor gatzagen Ø32-210mm HSS-M2 Split Point - Zesk. 10](#)

Copyright © 2026 Amwittools B.V. - aan deze informatie kunnen geen rechten worden ontleend  
Versie gegeneerd op: 23-03-2026

## Productinformatie

**Artikelnummer:**

18941010

**Fabrikant:**

Mandrex

**Merk:**

Mandrex

**Artikelnummer Leverancier:**

18941010

**EAN Code:**

8720791701468

**Goederencode:**

82075090

**Categorie:**

Centreerboren en Centreerpennen

**Minimale afname:**

1 Stuk

**Gewicht:**

89 Gram

## Technische specificaties

**Type Product:**

Centreerboor

**Diameter:**

13 mm

**Schachtvorm:**

Cilindrisch

**Snijrichting:**

Rechts

**Snijmateriaal:**

HSS



### Referentie/Links:

[Mandrex MX-PT Centreerboor MX2P1010MANB voor gatzagen Ø32-210mm HSS-M2 Split Point - Zesk. 10](#)

Copyright 2026 Amwittools B.V. - aan deze informatie kunnen geen rechten worden ontleend  
Versie gegeneerd op: 23-03-2026