

**Datum:** 12.04.2026

(slika je simbolična)

## **Podnožje**

Kategorija: [Dodatna oprema za strojeve](#)  
Šifra:

### **Dostupnost na upit**

FOOTPLATE - Podložna ploča za žičane pile koja osigurava stabilnost i preciznost tijekom rada. Dimenzije 220 x 120 x 120 mm, težina 1,700 g. Kompatibilna s različitim modelima žičanih pila, jednostavna za montažu i demontažu. Idealno rješenje za profesionalnu upotrebu koja zahtijeva pouzdanu podršku tijekom rada.

### **FOOTPLATE - Podložna ploča za žičane pile**

FOOTPLATE podložna ploča je specijalizirani dodatak za žičane pile koji značajno poboljšava stabilnost i preciznost tijekom piljenja. Ovaj profesionalni alat osigurava čvrstu osnovu za precizne rezove i sprječava neželjeno pomicanje tijekom rada.

#### **Ključne karakteristike**

- Poboljšana stabilnost tijekom piljenja
- Precizniji i ravniji rezovi
- Robusna konstrukcija za dugotrajnu upotrebu
- Jednostavna montaža na žičane pile
- Kompatibilnost s različitim modelima

#### **Tehnički podaci**

Podložna ploča ima dimenzije proizvoda 220 x 120 x 120 mm i težinu od 1,700 g, što osigurava optimalnu ravnotežu između čvrstoće i praktičnosti. Kompaktne dimenzije pakiranja (190 x 105 x 100 mm) čine je pogodnom za skladištenje i transport.

Univerzalni dizajn omogućuje kompatibilnost s različitim modelima žičanih pila, što je čini iznimno praktičnom za korisnike koji posjeduju više alata. Jednostavna je za montažu i demontažu, omogućujući brzo prilagođavanje radnim potrebama i različitim projektima.

## **Specifikacije**

|                            |             |
|----------------------------|-------------|
| Dodatak za                 | Žičane pile |
| Bruto težina artikla       | 1,700 g     |
| Visina ambalaže            | 100 mm      |
| Širina ambalaže            | 105 mm      |
| Širina veličine proizvoda  | 120 mm      |
| Visina veličine proizvoda  | 120 mm      |
| Duljina ambalaže           | 190 mm      |
| Duljina veličine proizvoda | 220 mm      |
| Konfiguracija proizvoda    | FOOTPLATE   |