



## Podaci za narudžbu

|                |                 |
|----------------|-----------------|
| Broj narudžbe  | 077824 72297264 |
| GTIN           | 4014586898094   |
| Razred artikla | 03F             |

## Opis

Izvedba:

Oscilirajući alati u tri različite klase snage (SuperCut, MultiMaster, MultiTalent) novije izvedbe sa prihvatom alata Starlock (poboljšani prijenos snage za do 35 % više napretka u radu) vodeći su na tržištu. Gotovo neograničene mogućnosti primjene (piljenje, brušenje, struganje, rezanje, turpijanje) oscilirajućim pokretima (minimalno stvaranje prašine). Nestupnjevita elektronička regulacija broja okretaja za optimalan rad. Maksimalna kvaliteta i stabilnost zahvaljujući metalnom pogonu i kontinuiranoj primjeni kugličnih i igličastih ležajeva. Optimalno rukovanje zahvaljujući ergonomskom dizajnu s mekanim umecima i maloj težini. Zahvaljujući Starlock Plus prihvatima za alat ostvarujete pristup na 100 alata marke FEIN u razredima izvedbe Starlock i Starlock Plus. MultiTool za nadogradnju i obnovu s osnovnom opremom za piljenje drva, metala, gipsanih ploča i plastike.

Dio isporuke:

1× plastični kovčeg za alat, 1× list pile E-Cut Long-Life (35 mm), 1× list pile E-Cut Long-Life (65 mm), 1× univerzalni list pile E-Cut (44 mm).

## Tehnički opis

|                                |                   |
|--------------------------------|-------------------|
| Težina                         | 1,4 kg            |
| Oznaka proizvođača             | MM 300 Plus Start |
| Amplituda (oscilacijski pomak) | 2 × 1,6 stupanj   |
| Opskrba energijom              | Mrežni pogon      |

|                 |                                 |
|-----------------|---------------------------------|
| Prihvat snaga   | 250 W                           |
| Prihvat za alat | Starlock, Starlock Plus         |
| Broj vibracija  | 11000 - 20000 min <sup>-1</sup> |
| Duljina kabela  | 5 m                             |
| Pakiranje       | Sistemski kofer (L-Boxx)        |
| Vrsta proizvoda | Oscilatori                      |