

Datum: 30.04.2026



(slika je simbolična)

Sekundarni filter

Kategorija: [Dodatna oprema za stroje](#)Zaloga: **Preverite dobavljivost!**

Šifra:

Redna cena z DDV: **1.192,11 €**Redna cena brez DDV: **977,14 €**

Kratek opis

Sekundarni filter za zbiralnike prahu DC 6000 Sekundarni filter je ključna komponenta za učinkovito delovanje sistema za zbiranje prahu DC 6000. Ta visokokakovostni filter zagotavlja dodatno stopnjo filtracije, ki bistveno izboljša kakovost zraka v delovnem okolju in podaljša življenjsko dobo celotnega sistema. Lastnosti in prednosti Posebej zasnovan za zbiralnike prahu serije DC 6000 Optimalne dimenzije (650 x 435 x 420 mm) za učinkovito filtracijo Robustna konstrukcija zagotavlja dolgo življenjsko dobo Preprosta namestitvev in vzdrževanje Visoka stopnja filtracije za čistejše delovno okolje Sekundarni filter DC 6000 je namenjen zajemanju najmanjših delcev, ki bi lahko ušli primarnemu filtru. S tem se bistveno zmanjša količina prahu in delcev v izhodnem zraku, kar vodi do boljših delovnih pogojev in manjšega vpliva na okolje. Uporaba in vzdrževanje Filter je enostavno namestiti v obstoječi sistem za zbiranje prahu DC 6000. Redno čiščenje in vzdrževanje filtra podaljšuje njegovo učinkovitost in življenjsko dobo. Priporočamo periodično preverjanje stanja filtra za optimalno delovanje celotnega sistema. Z bruto težo 8,410 g predstavlja trpežno rešitev za profesionalno uporabo v delavnicah, proizvodnih obratih in drugih okoljih, kjer je učinkovito odstranjevanje prahu ključnega pomena za zdravje zaposlenih in kakovost končnih izdelkov. Naložba v kakovosten sekundarni filter ni le korak k boljšemu delovnemu okolju, temveč tudi k dolgoročni zaščiti vaše primarne opreme za zbiranje prahu.

Sekundarni filter za zbiralnike prahu DC 6000

Sekundarni filter je ključna komponenta za učinkovito delovanje sistema za zbiranje prahu DC 6000. Ta visokokakovostni filter zagotavlja dodatno stopnjo filtracije, ki bistveno izboljša kakovost zraka v delovnem okolju in podaljša življenjsko dobo celotnega sistema.

Lastnosti in prednosti

- Posebej zasnovan za zbiralnike prahu serije DC 6000
- Optimalne dimenzije (650 x 435 x 420 mm) za učinkovito filtracijo
- Robustna konstrukcija zagotavlja dolgo življenjsko dobo
- Preprosta namestitvev in vzdrževanje
- Visoka stopnja filtracije za čistejše delovno okolje

Sekundarni filter DC 6000 je namenjen zajemanju najmanjših delcev, ki bi lahko ušli primarnemu filtru. S tem se bistveno zmanjša količina prahu in delcev v izhodnem zraku, kar vodi do boljših delovnih pogojev in manjšega vpliva na okolje.

Uporaba in vzdrževanje

Filter je enostavno namestiti v obstoječi sistem za zbiranje prahu DC 6000. Redno čiščenje in vzdrževanje filtra podaljšuje njegovo učinkovitost in življenjsko dobo. Priporočamo periodično preverjanje stanja filtra za optimalno delovanje celotnega sistema.

Z bruto težo 8,410 g predstavlja trpežno rešitev za profesionalno uporabo v delavnicah, proizvodnih obratih in drugih okoljih, kjer je učinkovito odstranjevanje prahu ključnega pomena za zdravje zaposlenih in kakovost končnih izdelkov.

Naložba v kakovosten sekundarni filter ni le korak k boljšemu delovnemu okolju, temveč tudi k dolgoročni zaščiti vaše primarne opreme za zbiranje prahu.

Tehnične Specifikacije

Dodatek za	Zbiralniki prahu
Bruto teža artikla	8,410 g
Višina embalaže	420 mm
Višina velikosti izdelka	420 mm
Širina embalaže	435 mm
Širina velikosti izdelka	435 mm
Dolžina embalaže	650 mm
Dolžina velikosti izdelka	650 mm

Podatki za nakazilo

Pri plačilu na TRR št.: SI56 0400 0027 9392 921, odprt pri OTP banki, obvezno navedite model 00 in sklic: številka ponudbe. ID za DDV-VAT: SI45490635, matična številka: 5945356, šifra dejavnosti: 51.620, št.vložka 1/28001/00, SRG: 96/02298, pri temeljnem sodišču v Ljubljani z osnovnim kapitalom 150.000,00€
