

Datum: 03.05.2026



Sekundarni filter

(slika je simbolična)

Kategorija: [Dodatna oprema za stroje](#)

Šifra:

Redna cena z DDV: **1.192,11 €**

Redna cena brez DDV: **977,14 €**

Ni na zalogi

Sekundarni filter DC 6000 je ključna komponenta za učinkovito delovanje zbiralnikov prahu serije DC 6000. Zasnovan za zajemanje najmanjših delcev, ki bi lahko ušli primarnemu filtru, bistveno izboljša kakovost zraka v delovnem okolju. Z optimalnimi dimenzijami 650 x 435 x 420 mm in robustno konstrukcijo zagotavlja visoko stopnjo filtracije ter dolgo življenjsko dobo. Enostaven za namestitev in vzdrževanje, ta filter predstavlja nujno naložbo za čistejše in varnejše delovno okolje v različnih industrijskih aplikacijah.

Sekundarni filter DC 6000: Ključ do čistejšega delovnega okolja

Sekundarni filter DC 6000 je visokokakovostna komponenta, posebej zasnovana za izboljšanje učinkovitosti zbiralnikov prahu serije DC 6000. Ta napredni filter predstavlja dodatno stopnjo zaščite, ki bistveno dvigne raven čistoče zraka v vašem delovnem prostoru in hkrati podaljša življenjsko dobo celotnega sistema za zbiranje prahu.

Tehnične lastnosti in prednosti

Filter DC 6000 se ponaša z optimiziranimi dimenzijami 650 x 435 x 420 mm, ki zagotavljajo maksimalno učinkovitost filtracije v kompaktnem ohišju. Njegova robustna konstrukcija, s težo 8,410 g, je jamstvo za dolgotrajno in zanesljivo delovanje tudi v najzahtevnejših industrijskih okoljih.

Ključne prednosti tega filtra vključujejo:

- Visoka stopnja filtracije, ki zajame tudi najmanjše delce prahu
- Zmanjšanje obremenitve na primarni filter, kar podaljša življenjsko dobo celotnega sistema
- Izboljšana kakovost izhodnega zraka, kar prispeva k bolj zdravemu delovnemu okolju
- Enostavna namestitev in vzdrževanje, ki minimizira čas izven uporabe
- Združljivost z vsemi modeli zbiralnikov prahu serije DC 6000

Uporaba in vzdrževanje

Sekundarni filter DC 6000 je idealen za uporabo v različnih industrijskih okoljih, kot so lesne delavnice, kovinske obdelovalne delavnice, gradbišča in proizvodnji obrati. Njegova učinkovitost je ključna pri zmanjševanju izpostavljenosti delavcev škodljivim prašnim delcem, kar neposredno vpliva na izboljšanje zdravja in varnosti pri delu.

Za optimalno delovanje in dolgo življenjsko dobo filtra priporočamo:

- Redno preverjanje stanja filtra, vsaj enkrat mesečno ali pogosteje v primeru intenzivne uporabe
- Čiščenje filtra v skladu z navodili proizvajalca, običajno s stisnjenim zrakom ali nežnim ščetkanjem
- Z

Specifikacije

Dodatek za	Zbiralniki prahu
Variacija izdelka	SECONDARY FILTER DC 6000
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

amenjavo filtra, ko opazite znake prekomerne obrabe ali zmanjšane učinkovitosti

Investicija v čistejšo prihodnost

Nakup sekundarnega filtra DC 6000 ni le strošek, temveč pametna investicija v bolj zdravo delovno okolje in bolj učinkovit proizvodni proces. Z zmanjšanjem količine prahu v zraku ne le izboljšate pogoje za delo, temveč tudi zmanjšate tveganje za okvare drugih strojev in opreme zaradi prašnih delcev.

Čeprav trenutno ni na zalogi, vam priporočamo, da se obrnete na našo prodajno službo za informacije o dobavnih rokih in morebitnih alternativah. Zagotovite si ta ključni element za optimizacijo vašega sistema za zbiranje prahu in naredite korak naprej k čistejšemu in produktivnejšemu delovnemu okolju.
