

RONDA® Værktøjsadapter med luftregulering

BRUGERVEJLEDNING

Når en støvsuger anvendes som afsug på el-værktøj som f.eks. en slibemaskine, skal støvsugeren være udstyret med et system som advarer, hvis lufthastigheden i slangen kommer under 20 m/s. Dette er for at beskytte brugeren mod evt. skadelig støvpåvirkning.

Luftkanalerne i det tilsluttede el-værktøj er ofte ret små, hvilket kan føre til, at lufthastigheden i støvsugerslangen hurtigt kommer under det tilladte, hvorved støvsugerens bipper-alarm aktiveres.

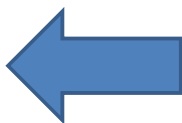
PROBLEM

Støvsugeren får "for lidt luft" og undertrykket i systemet øges op til grænsen på 20 m/s

- Ringe sugeevne
- Bipper-alarm aktiveres hurtigere
- Ringe afkøling af sugemotor

LØSNING

RONDA® Værktøjsadapter med luftregulering sættes mellem støvsugeren og el-værktøjet. Med værktøjsadapteren kan støvsugeren tilføjes en smule ekstra luft. Dette forbedrer sugeevnen og - ikke mindst - afkølingen af motoren.



Scan QR koden og se vores video, som viser hvordan værktøjsadapteren anvendes i praksis.
(<https://youtu.be/pcVEbQKfto4>)

