

# KöF kombinált tisztítókészlet

36 kV névleges feszültségig / 15...60 Hz



KöF kombinált tisztítókészlet transzformátor feszültség alatti száraz és nedves tisztításához

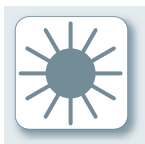
## Általános információk

Szabvány	DIN VDE 0681-1 és DIN VDE 0682-621
Szabvány (univerzális dugaszoló csatlakozó rendszer)	MSZ EN 60832
Nem használható nedves időjárási körülmények között	☀



<b>Típus</b>	<b>TFRS MS</b>
<b>Cikksz.</b>	<b>785 950</b>
Méret (zsák)	1400 x 280 mm
Méret (bőrönd)	900 x 415 x 430 mm

- beltéri és kültéri használathoz
- kombinált száraz és nedves tisztítókészlet feszültség alatti munkavégzéshez
- az átlátszó szívócső nagyobb biztonságot jelent
- speciális kialakítású tisztítófejek az intenzív tisztításhoz
- univerzális fogazott csatlakozó rendszer a tisztítófej cseréjéhez és a fej állásszögének állításához
- merev és rugalmas dugaszolható tisztítófejek lehetővé teszik a gyors és egyszerű szivaccserét



## Alkalmazás

A száraz tisztítás tisztítófejjel rendelkező szívófüvőkával vagy olyan kefével végezhető el a szennyezett berendezés különböző részein, ahol folyamatosan elszívjuk a berendezésről a szennyeződést. Laza porrétegek és pókhálók könnyen eltávolíthatók ezzel a módszerrel anélkül, hogy különösen nagy erőfeszítést kellene tenni. A nedves tisztítás megszünteti az olajos és tartós szennyeződések is speciális szigetelő tisztítófolyadékkal átitatott szivacs segítségével.

## Követelmények

Csak szakképzett személy végezheti a tisztítási munkát 1-től 36 kV névleges feszültségig az MSZ EN 50110-1 szabvány (Villamos berendezések üzemeltetése - Általános követelmények) szerint, a 6.3.1 - 6.3.12. fejezetek figyelembevételével.

DEHN + SÖHNE  
GmbH + Co.KG.  
Magyarországi Képviselete

Tel: (+36 1) 371 10 91  
Fax: (+36 1) 371 10 92  
info@dehn.hu

# KiF száraz tisztítókészlet

1000 V névleges feszültségig / 15...60 Hz



KiF száraz tisztítókészlet kifizetésű kapcsolóberendezés feszültség alatti száraz tisztításához

## Általános információk

Szabvány DIN VDE 0681-3

Nem használható nedves időjárási körülmények között



Ferde lapos fúvóka alkalmazása

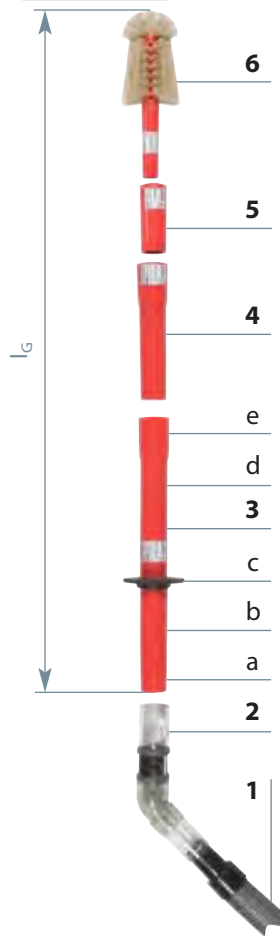


Henger alakú kefe alkalmazása



Típus	TRS NS
Cikksz.	785 502
Méret	560 mm x 410 mm 170 mm

- beltéri és kültéri használathoz
- száraz tisztítókészlet feszültség alatti munkavégzéshez
- földkábeles elosztó szekrények, nyitott beltéri berendezések és vezérlőszekrények száraz tisztításához
- speciális kialakítású tisztítófejek az intenzív tisztításhoz
- dugaszoló csatlakozó rendszer a tisztítófejek gyors cseréjéhez
- beszívott levegő szabályozása a szívócső-adapterével



- 1 szívócső
- 2 szívócsőadapter
- 3 szívócső
  - a alsó csatlakozó résszel
  - b markolattal
  - c határoló tárcsával
  - d szigetelő közbetéttel
  - e felső csatlakozó résszel
- 4 toldó cső
- 5 szívócsőadapter
- 6 tisztítófej

### Méret:

$l_{G \min} = 560 \text{ mm}$   
 $l_{G \max} = 1350 \text{ mm}$

### Követelmények

Csak szakképzett személy végezheti a tisztítási munkát 1000 V névleges feszültségig az MSZ EN 50110-1 szabvány (Villamos berendezések üzemeltetése - Általános követelmények) szerint, a 6.3.1 - 6.3.12. fejezetek figyelembevételével.

ábra