



NÁŘADÍ PRO PRŮMYSL A ŘEMESLO | MOMENTOVÉ A ŘÍZENÉ UTAHOVÁNÍ

ZÁRUČNÍ A POZÁRUČNÍ SERVIS | AKREDITOVANÁ KALIBRAČNÍ LABORATOŘ

SPECIÁLNÍ MANIPULACE | TECHNOLOGIE FLOWDRILL

## Wiha WI 43709



### Popis produktu:

**Sníží vaše náklady:** Nástroje s odváděním elektrostatického náboje chrání elektronické konstrukční díly před poškozením.

**Usnadňuje manipulaci:** Extra dlouhá otočná krytka umožňuje optimální vedení.

**Zvyšuje vaši přesnost.:** Jemná práce a kontrolovaný přenos síly díky štíhlé rukojeti se zónou Softgrip.

**Použití:** Ve spojení s Microbits 4 mm je ideální pro práci s díly, které mohou být poškozeny elektrostatickým nábojem.

Při práci s elektronickými konstrukčními díly představuje největší nebezpečí možnost jejich poškození i velmi nízkým napětím. Toto nebezpečí jednoduše odstraňují šroubováky s rukojetí PicoFinish® ESD s odváděním elektrostatického náboje. Šroubováky jsou díky dlouhé, tenké rukojeti a oblasti pro rychlé otáčení spolu s Microbits ideální pro jemnou a přesnou práci s citlivými výrobky. Díky magnetické upínací funkci držáku nástavců je zajištěna jednoduchá manipulace i optimální uchycení. Ergonomický design rukojeti s měkkou oblastí umožňuje komfortní práci. Citlivé a rychlé otáčení je podpořeno otočnou krytkou s lehkým chodem. Ve spojení s Microbits 4 mm odvádí disipativní nástroj při šroubování kontrolovaně a bezpečně elektrostatickou energii. Rukojeť šroubováku je vyrobena podle mezinárodní normy IEC 61340-5-1, což zaručuje maximální ochranu elektronických komponent. Navíc má povrchový odpor 106 - 109 Ohm.

### Technická data:

Označení: WI 43709

Obj. číslo: 1887

### Pro více informací nás neváhejte kontaktovat

KAVON CZ s.r.o. | Medlešice 139, 538 31 Medlešice | [info@kavon.cz](mailto:info@kavon.cz) | +420 466 797 511

[WWW.KAVON.CZ](http://WWW.KAVON.CZ)