



## Wiha WI 26047



### Popis produktu:

Pevně přednastavený točivý moment. Automaticky spouštěný.

Rukojeť

Ergonomická vícekomponentní rukojeť, velmi snadno ovladatelná díky lehké a kompaktní konstrukci. Velikost držadla optimálně přizpůsobená rozsahu točivého momentu. Kliknutí při dosažení nastavené hodnoty točivého momentu.

Kompatibilní se všemi dříčky série 2859.

Použití

Ke kontrolovanému sešroubování při zadaném točivém momentu, v kombinaci s výměnnou čepelí Wiha Torque 4 mm.

Normy

DIN EN ISO 6789.

Extra

Dodávka v plastovém boxu, včetně zkušebního protokolu.

Přesnost

+/-6%, lze vztáhnout na národní normu.

Upozornění

Níže uvedené výrobky druhů výrobků jsou k dispozici ze skladu. Ostatní výrobky s přednastavenými hodnotami točivého momentu v rozmezí 0,15 až 8 Nm dle přání zákazníka jsou možné na požádání. Držáky nástavců nebo dříků nejsou součástí dodávky.

### Technická data:

Označení: WI 26047

Obj. číslo: 1184

**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)