



NÁŘADÍ PRO PRŮMYSL A ŘEMESLO | MOMENTOVÉ A ŘÍZENÉ UTAHOVÁNÍ

ZÁRUČNÍ A POZÁRUČNÍ SERVIS | AKREDITOVANÁ KALIBRAČNÍ LABORATOŘ

SPECIÁLNÍ MANIPULACE | TECHNOLOGIE FLOWDRILL

# Wiha WI 26133



## 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 dříky 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 26133

Obj. číslo: 1187

## 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)