



NÁŘADÍ PRO PRŮMYSL A ŘEMESLO | MOMENTOVÉ A ŘÍZENÉ UTAHOVÁNÍ  
ZÁRUČNÍ A POZÁRUČNÍ SERVIS | AKREDITOVANÁ KALIBRAČNÍ LABORATOŘ  
SPECIÁLNÍ MANIPULACE | TECHNOLOGIE FLOWDRILL

# Wiha WI 26187



## Popis produktu:

Čepel

Chrom-vanadová ocel, průběžně kalená, hnědění.

Rukojeť

Rukojeť držená mezi palcem a ukazovákem.

Použití

Pro vysoké točivé momenty u šroubů malých rozměrů, zejména při výměně výměnných břitových destiček na nožových hlavách.

Extra

Zesílený průřez profilu výstupu TORX PLUS(R) přenáší ve srovnání s profilem TORX(R) o cca. 25% větší točivý moment.

Pozor

Klíče TORX PLUS(R) nelze použít pro šrouby TORX(R)!

## Technická data:

Označení: WI 26187

Obj. číslo: 2567

## 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)