

**BOSCH**

Invented for life

Produktdatablad

Elektroverktøy for håndverk og industri

Batteridrevne vinkelslipere

GWS 18V-180 PC



Skjæredybde som en stor vinkelsliper kombinert med størrelsen og vekten til en liten

De viktigste dataene

| | |
|--|-------------|
| Turtallsutgang tomgang, nominell maks. | 7 000 o/min |
| Slipe-/kappeskive, Ø | 180 mm |
| Vekt ekskl. batteri | 2,8 kg |

Bestillingsnummer 0 601 9H6 E01[> Mer produktinformasjon](#)

Tekniske spesifikasjoner

Tekniske spesifikasjoner

| | |
|---|--------------------|
| Tomgangsturtall | 6.100 o/min |
| Batterispenning | 18,0 V |
| Spindelgjenge | M14 |
| Boring, Ø | 22,23 mm |
| Vekt ekskl. batteri | 2,8 kg |
| Emballasjemål (bredde x lengde x høyde) | 239 x 357 x 124 mm |
| Turtallsutgang tomgang, nominell maks. | 7 000 o/min |

Innsatsverktøy

| | |
|------------------------|--------|
| Slipe-/kappeskive, Ø | 180 mm |
| Gummislipetallerken, Ø | 180 mm |

Informasjon om støy/ vibrasjon

Overflatesliping (grovslipling)

| | |
|-----------------------------|----------------------|
| Svingningsemissjonsverdi ah | 4,1 m/s ² |
| Usikkerhet K | 1,5 m/s ² |

Sliping med slipeskive

| | |
|-----------------------------|----------------------|
| Svingningsemissjonsverdi ah | 2,5 m/s ² |
| Usikkerhet K | 1,5 m/s ² |

**BOSCH**

Invented for life

Produktdatablad

Elektroverktøy for håndverk og industri

Fordeler:

- Med 180 mm skive og lite girhode, samme skjæredybde som en 230 mm stor vinkelsliper, men med opptil 35 % lavere vekt
- BITURBO Brushless-teknologi for rask skjæring i forskjellige materialer som metall, betong, murstein og fliser
- PROtection-bryter, intelligent bremsesystem og KickBack Control for høy brukerbeskyttelse

BITURBO
BRUSHLESS**18**
V**1500**
W
EQUIVALENT

Ø 180 mm

CONNECTED

KICKBACK
CONTROLINTELLIGENT
BRAKE SYSTEMDROP
CONTROLPROtection
SwitchVIBRATION
CONTROLPROFESSIONAL
18V
SYSTEM