

Productgegevensblad

Elektrisch gereedschap voor ambacht en industrie

Haakse accuslijpmachine

GWS 18V-10 PSC



Verbeterd vermogensniveau en machinecontrole in de 18V-klasse

De belangrijkste gegevens

| | |
|--------------------|---------------------|
| Accuspanning | 18,0 V |
| Onbelast toerental | 4.500 – 9.000 min-1 |
| Schijfdiameter | 125 mm |

Bestelnummer 0 601 9G3 F0E

Technische gegevens

Technische gegevens

| | |
|---|---------------------|
| Onbelast toerental | 4.500 – 9.000 min-1 |
| Accuspanning | 18,0 V |
| Schroefdraad van slijpas | M14 |
| Boring, Ø | 22,23 mm |
| Gewicht excl. accu | 2 kg |
| Afmetingen verpakking (breedte x lengte x hoogte) | 360 x 441 x 155 mm |
| Gewicht incl. accu | 2,9 kg |
| Schijfdiameter | 125 mm |

Geluids-/trillingsinformatie

Slijpen aan de oppervlakte (afbramen)

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Trillingsemisiewaarde ah | 5 m/s ² |
| Onzekerheid K | 1,5 m/s ² |

Schuren met schuurblad

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Trillingsemisiewaarde ah | 3,5 m/s ² |
| Onzekerheid K | 1,5 m/s ² |

Productgegevensblad

Elektrisch gereedschap voor ambacht en industrie

Voordelen:

- Kleine haakse slijpmachine levert vermogen dat overeenkomt met een 1000 W slijpmachine met snoer door borstelloze motor en ProCORE18V-accu
- PROtection switch (veiligheidsschakelaar), KickBack Control en intelligent remsysteem zorgen voor maximale gebruikersbescherming en comfort
- Bluetooth-module voor het instellen van aanpassingen via Toolbox-app; gebruikersinterface voor actieve machinefeedback en toerentalinstelling

