

## WEV 17-125 Quick Inox (600517000) Vinkelsliber

Papæske; med hastighedsregulering, lynspændemøtrik

best.nr. 600517000

EAN 4061792176225



Repræsentativ visning



- Perfekt bearbejdning af rustfrit stål: Den robuste, effektive vinkelsliber med høj reduktionsgear og stærkt reduceret, variabel arbejdshastighed for slibning uden ophedning
- Længere levetid, flere kræfter: Metabo Marathon motor med patenteret støvbeskyttelse, op til 20 % større overbelastningsevne og 50 % større drejemoment
- Vario-Tacho-Constamatic (VTC)-hjelperideelektronik med stillehjul: Til arbejde med hastigheder, der passer til materialet, og som forbliver konstante under belastning
- Hurtigt skiveskift med tryk på en knap uden brug af værktøj med det nye Metabo M-Quick-system
- Beskyttelsesskærm, der kan indstilles vridningsfrit uden værktøj
- Vibrationssvagt ekstrahåndtag Metabo VibraTech (MVT)
- Metabo S-automatic mekanisk sikkerhedskobling: Minimerer tilbageslag, hvis skiven blokerer - det laveste på markedet - det beskytter brugeren optimalt, og arbejdet kan straks fortsættes
- Elektronisk overbelastningssikring, softstart og genstartsikring
- Gearhus kan monteres med trinvis drejning på 90° for betjening med venstre hånd eller til skæring
- Selvfrydende motorkul til beskyttelse af motoren

**Tekniske værdier****Tekniske data**

Skive-Ø	125 mm
nominel optagen effekt	1700 W
afgiven effekt	1040 W
Tomgangshastighed	2000 - 7600 /min
hastighed ved mærkebelastning	7600 /min
drejemoment	5 Nm
spindelgevind	M 14
Grebsomfang	206 mm
vægt uden netkabel	2.5 kg
kabellængde	4 m

**Vibration**

Slibning af overflade	4.7 m/s <sup>2</sup>
Måledifference K	1.5 m/s <sup>2</sup>
Polering	2.5 m/s <sup>2</sup>
Måledifference K	1.5 m/s <sup>2</sup>
Slibning med slibeark	2.5 m/s <sup>2</sup>
Måledifference K	1.5 m/s <sup>2</sup>

**Lydniveau**

lydtryksniveau	93 dB(A)
Lydeffektniveau (LwA)	104 dB(A)
Måledifference K	3 dB(A)

**Leveres inkl.**

Beskyttelseskærm  
Støtteflange  
M-Quick-spændemøtrik  
Ekstrahåndtag Metabo VibraTech (MVT)