



## WPO 14-25 E - Startset rustfritt

### Startsats rustfritt stål

Startset för rustfritt vid normal ytbearbetning.

Best.nr: 7 221 49 50 01 0

### Detaljer

- + Extremt kraftfull även på låga varvtal tack vare mekanisk lågväxel och FEIN högeffektmotor.
- + Steglöst reglerbart varvtal, optimalt för slipning, satinering, borstning och högglosspolering av rustfritt stål.
- + För allroundanvändning som fullvärdig slipmaskin, polermaskin och satineringsmaskin.
- + Mycket bra ergonomi.
- + Spindelarretering.
- + Höger-/vänstermanövrering.
- + Återstartspärr.
- + Mjukstart.
- + H 07 industrisladd.
- + Dammskyddade kullager.
- + Självavstängande kolborstar.
- + Omfattande tillbehörssortiment.

### Satsen innehåller

- + 1 svängbar hållare
- + 1 spännorm
- + 1 stödtallrik med kardborrfäste (Ø 115 mm, M14)
- + 1 elastisk slipvals (100 x 100 mm, Korn 60)
- + 2 nycklar
- + 1 plastlåda
- + 1 skyddsbygel
- + 1 veckad slipduk
- + 10 slipfiberark med kardborre (Ø 115 mm, fin)
- + 1 lamellfibervals (100 x 100 mm, Korn 180)
- + 1 vibrationsdämpat handtag

### Produktegenskaper

- + Mjukstart
- + FEIN högeffektmotor
- + Återstartspärr
- + Spindellåsning

### Användning

Polering





Grovslipning

++

Finslipning

++

Torrslipning

++

Mikroslipning

++

+ lämplig

++ väl lämpad

## Tekniska specifikationer

### ALLMÄN TEKNISK INFORMATION

Effekt	1 200 W
Avgiven effekt	750 W
Slipskiva Ø	230 mm
Varvtal obelastad	900 - 2 500 min <sup>-1</sup>
Polerverktyg Ø	230 mm
Spindelgänga	M 14
Kabellängd	4 m
Vikt enligt EPTA	2,50 kg
Vikt enligt EPTA	2,50 kg

### VIBRATIONS- OCH LJUDUTSLÄPPSVÄRDEN

Ljudtrycksnivå LpA Mätvärdets mätosäkerhet KpA	84 dB 3 dB
Ljudtrycksnivå LWA Mätvärdets mätosäkerhet KWA	95 dB 3 dB
Ljudtrycksnivå maximal LpCpeak Mätvärdets mätosäkerhet KpCpeak	100 dB 3 dB
Vibrationsvärde 1 $\alpha_{hv}$ 3-väg Vibrationsvärde 2 $\alpha_{hV}$ 3-väg	$\alpha_{h,P}$ 3,5 m/s <sup>2</sup> $\alpha_{h,SG}$ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Mätvärdets mätosäkerhet $K\alpha$	1,5 m/s <sup>2</sup>

## Exempel på användning

