

## RS 17-70 E

### Rörslip

Rörslip med extremt hög avverkning för rör och rörkrökar i rostfritt stål, upp till Ø 80 mm.

Best.nr: 7 222 75 60 00 0



### Detaljer

- + Effektiv avverkning av svetsfogar genom optimala skärhastigheter hos slipbanden.
- + Steglöst reglerbart varvtal, optimalt för slipning, satinering, borstning och högglosspolering av rostfritt stål.
- + Flexibla slipband anpassar sig också optimalt efter trånga rörkrökar och ger därmed skarvfria ytor.
- + 360° periferislipning i endast två arbetssteg.
- + Valfria brytrullar för små väggavstånd.
- + Återstartspärr.
- + Dammskyddade kullager.
- + Omfattande tillbehörssortiment.

### Produktegenskaper

- + Mjukstart
- + Återstartspärr

### Användning



# FEIN

Polering

+

Grovslipning

++

Torrslipning

++

+ lämplig

++ väl lämpad

## Tekniska specifikationer

### ALLMÄN TEKNISK INFORMATION

Effekt	1 700 W
Avgiven effekt	1 000 W
Varvtal obelastad	2 700 - 8 500 min <sup>-1</sup>
Minimiavstånd från vägg	50 mm
Bandhastighet	9 - 27 m/sek
Rördiameter	8 - 80 mm
Bandmått	20/40 x 815 mm
Kabellängd	4 m
Vikt enligt EPTA	4,30 kg
Vikt enligt EPTA	4,30 kg

### VIBRATIONS- OCH LJUDUTSLÄPPSVÄRDEN

Ljudtrycksnivå LpA Mätvärdets mätosäkerhet KpA	94,1 dB 3 dB
Ljudtrycksnivå LWA Mätvärdets mätosäkerhet KWA	102,3 dB 3 dB
Ljudtrycksnivå maximal LpCpeak Mätvärdets mätosäkerhet KpCpeak	107,9 dB 3 dB
Vibrationsvärde 1 $\alpha$ hv 3- väg Mätvärdets mätosäkerhet K $\alpha$	5,9 m/s <sup>2</sup> 1,5 m/s <sup>2</sup>

## Exempel på användning

