

## RS 17-70 E

### Mașină de șlefuit țevi

Mașină de șlefuit țevi cu o putere foarte mare de prelucrare, pentru țevi și coturi de țevă din oțel inoxidabil de până la Ø 80 mm.

Numărul produsului: 7 222 75 60 00 0



### Detalii

- + Prelucrare eficientă a cordoanelor de sudură datorită vitezelor optime de așchiere a benzilor de șlefuit.
- + Turație reglabilă continuă, optimă pentru șlefuirea, satinarea, perierea și lustruirea superioară a oțelului inoxidabil.
- + Benzile de șlefuit flexibile se adaptează optim și la curburile înguste a țevilor, iar rezultatele sunt suprafețe fără treceri vizibile.
- + Șlefuire periferică de 360° în numai în 2 pași.
- + Role de ghidare opționale pentru o distanță mai redusă de la perete.
- + Protecție contra repornirii.
- + Rulmenți cu protecție contra praf.
- + Gamă largă de consumabile.

### Caracteristica produsului

- + Pornire lentă
- + Protecție contra pornirii automate

### Aplicații



# FEIN

Lustruire

+

Șlefuire dură

++

Șlefuire uscată

++

+ potrivit

++ bine potrivit

## Specificații

### SPECIFICAȚII GENERALE

Putere nominală	1 700 W
Putere în sarcină	1 000 W
Turație la mers în gol	2 700 - 8 500 rot./min
Distanța minimă față de perete	50 mm
Viteza benzii	9 - 27 m/s
Țevi până la Ø	8 - 80 mm
Dimensiune bandă	20/40 x 815 mm
Cablu cu ștecher	4 m
Greutate conform EPTA	4,30 kg
Greutate conform EPTA	4,30 kg

### VALORI DE VIBRAȚIE /VALORI DE EMISII ACUSTICE

Nivelul presiunii acustice LpA Imprecizia de măsurare a valorii măsurate KpA	94,1 dB 3 dB
Nivelul puterii acustice LWA Imprecizia de măsurare a valorii măsurate KWA	102,3 dB 3 dB
Nivelul presiunii acustice LpCpeak Imprecizia de măsurare a valorii măsurate KpCpeak	107,9 dB 3 dB
Valoare vibrații 1 αhv 3 căi Imprecizia de măsurare a valorii măsurate Kα	5,9 m/s <sup>2</sup> 1,5 m/s <sup>2</sup>

## Imagini de aplicație

