

## WSG 17-150 PR

### Kompakt sarokcsiszoló Ø 150 mm

Kézreállító kompakt sarokcsiszoló FEIN ErgoGrip fogantyúval a fáradtságmentes munkavégzéshez.

Rendelési szám: 7 222 20 60 00 0



## Részletek

- > FEIN ErgoGrip – Egyedileg átgondolt és szabadalmaztatásra bejelentett ergonómiai elv a fáradtságmentes munkavégzéshez.
- > POWERtronic a kiemelkedő teljesítményért, teljesítménytartalékért és a terhelés alatt is állandó fordulatszámért.
- > Sokoldalú védelem a KickBack Stop, az újraindítás-gátló, a lágy indítás és az elektronikus túlterhelés elleni védelem révén.
- > Kategóriájának legkönnyebb szerszáma.
- > Tömörfém hajtóműfej.
- > H 07 ipari kábel.
- > Kategóriájában a legjobb rezgésértékek.

## Szállítási tartalom

- ✓ 1 db védőburkolat
- ✓ 1 db kulcs
- ✓ 1 pár karima
- ✓ 1 antivibrációs fogantyú

## Termék adatok

- ✓ POWERtronic tachoelektronika
- ✓ Blokkolásvédelem
- ✓ Lágy indítás
- ✓ Elektronikus túlterhelés elleni védelem
- ✓ Újraindítás elleni védelem



## Alkalmazások

|                |    |
|----------------|----|
| Nagyolás       | ★★ |
| Sorjáltlanítás | ★  |
| Darabolás      | ★★ |
| Kefezés        | ★★ |

★ alkalmas  
★★ nagyon alkalmas

## Műszaki adatok

### ÁLTALÁNOS SPECIFIKÁCIÓK

|                               |              |
|-------------------------------|--------------|
| Névleges teljesítményfelvétel | 1 700 W      |
| Leadott teljesítmény          | 1 000 W      |
| Üresjárat fordulatszám        | 8 500 1/perc |
| Csiszolótárcsa átmérője       | 150 mm       |
| Rugalmas csiszolótányér átm.  | 150 mm       |
| Csatlakozás                   | M 14         |
| Kábel                         | 4 m          |
| EPTA szerinti súly            | 2,60 kg      |

### REZGÉS- ÉS HANGKIBOCSÁTÁSI ÉRTÉKEK

|  |  |
|--|--|
| Hangnyomásszint LpA<br>A mérési érték mérési bizonytalansága KpA         | 90 dB<br>3 dB                                |
| Hangteljesítmény-szint LWA<br>A mérési érték mérési bizonytalansága KWA  | 101 dB<br>3 dB                               |
| Hangnyomásszint LpCpeak<br>A mérési érték mérési bizonytalansága KpCpeak | 105 dB<br>3 dB                               |
| Rezgés mértéke 1 αhv 3 utas<br>Rezgés mértéke 2 αhv 3 utas               | 5,0 m/s <sup>2</sup><br>1,6 m/s <sup>2</sup> |
| A mérési érték mérési bizonytalansága Kα                                 | 1,5 m/s <sup>2</sup>                         |

Alkalmazási képek

