



WPO 14-15 E - Set

Lucidatrici

Lucidatrice angolare molto potente per la manutenzione di veicoli e imbarcazioni.

625,00 € senza IVA

Numero d'ordine: 7 221 48 51 01 0

Dettagli

- + Numero di giri ideale con regolazione continua per il trattamento ottimale delle superfici di autoveicoli e imbarcazioni.
- Massima stabilità del numero di giri con qualsiasi sollecitazione su tutto il campo di regolazione, grazie alla meccanica della trasmissione e al motore FEIN ad alte prestazioni.
- Accessori speciali per la manutenzione efficiente di vernici di veicoli usati e nuovi, vernice anti-graffio nonché per pulizia, smerigliatura e lucidatura di superfici di barche e rivestimenti in gelcoat.
- + Comoda regolazione del numero di giri.

- + Nessun surriscaldamento anche in caso di impiego continuo.
- + Impugnatura dall'eccellente ergonomia.
- + Tasto di blocco dell'albero portamandrino.
- + Adatto all'uso sia per destri che per mancini.
- + Sicurezza contro gli avviamenti accidentali.
- + Avviamento soft.
- + Carboncini ad arresto automatico.
- + Trasformabile in levigatrice con cuffia e platorello di aspirazione.
- + Utensile disponibile anche senza accessori (7 221 48).

Consegna

- + 1 impugnatura antivibrazione
- + 1 platorello con fissaggio a velcro Ø 150 mm
- + 1 impugnatura
- + 1 spugna spugna di lucidatura media Ø 150 mm

Attrezzatura

- + Avviamento soft
- + Motore ad alte prestazioni FEIN
- + Sicurezza contro gli avviamenti accidentali
- + Tasto di blocco albero

Applicazioni





Sgrossatura +

Levigatura fine +

Levigatura a secco ++

Microfinitura + adatto ++ molto adatto

VALORI DI VIBRAZIONE E DI

EMISSIONE SONORA

Specifiche tecniche

SPECIFICHE GENERALI

| Potenza nominale assorbita | 1 200 W | Livello di pressione sonora LpA Incertezza del valore misurato KpA | 84 dB 3 dB |
|-------------------------------------|-------------------------------|---|---------------------------------------|
| Potenza resa | 750 W | | |
| Nr. giri a vuoto | 500 - 1 500 min ⁻¹ | Livello di potenza sonora LWA Incertezza del valore misurato | 95 dB 3 dB |
| Ø utensile di lucidatura | 230 mm | KWA | S UD |
| Filettatura albero portautensile | M 14 | Valore di picco potenza sonora LpCpeak Incertezza del valore misurato KpCpeak | 100 dB 3 dB |
| Cavo con spina | 4 m | Valore limite di esposizione alle vibrazioni 1 αhv 3 vie Valore limite di esposizione alle vibrazioni 2 αhv 3 vie | |
| Peso EPTA | 2,50 kg | | lphah,P 2,5 m/s² $lpha$ h,SG 2,5 m/s² |
| | | Incertezza del valore | 1,5 m/s² |

misurato K α

Esempi di applicazione







