

Cella a combustibile R-RAWL-GP5 da utilizzare con R-RAWL-SC40II

Bomboletta a gas da utilizzare con R-RAWL-SC40II per chiodatrice a gas



Informazioni sul prodotto

Caratteristiche e vantaggi

- La miscela di Propano/Butano riduce il residuo carbonioso
- Propellente di alta qualità per aumentare le prestazioni
- Contiene olio completamente sintetico che lubrifica l'utensile
- Compatibile con i principali produttori di utensili
- [Italian]: The temperature range depends on the type of gas - details in the technical table

Applicazioni

- Chiodatrici a gas per acciaio e calcestruzzo

Dati logistici

| Indice | Tipo di carburante | Lubrificazione | Volume | PESO | Temperature di funzionamento | Efficienza | Peso scatola | Peso imballo | EAN |
|---------|--------------------|----------------|--------|------|------------------------------|------------|--------------|--------------|---------------|
| | | | [ml] | | [°C] | [colpi] | kg | kg | |
| R-GP5 | Propano e Butano | Si | 55 | 30 | +5 do + 35 | min. 500 | 0.75 | 7.50 | 5906675510118 |
| R-GP5-S | Propano e Butano | Si | 55 | 30 | +5 do + 55 | min. 500 | 0.75 | 7.50 | 5906675510125 |
| R-GP5-W | Propano e Butano | Si | 55 | 30 | -8 do + 25 | min. 500 | 0.75 | 7.50 | 5906675510101 |