



Pompa ad anello idraulico, Modello: WR2



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	385025 WR2
GTIN	2050001785251
Classe articolo	38L

Descrizione

Esecuzione:

- **Pompa ad anelli raffreddata con il lubrorefrigerante.**
- **Ritorno del liquido superfluo alla macchina utensile.**
- **Non è necessario nessun separatore di liquidi aggiuntivo.**

Uso:

Uso di sistemi e piastre di serraggio sottovuoto.

Fornitura:

Tubo flessibile del vuoto da 2 m, valvola a leva manuale a 3/2 vie, vacuometro.

Lunghezza: 515 mm

Larghezza: 572 mm

Altezza: 743 mm

Potenza di aspirazione: 48 m³/h

Tensione motore: 400 V

Potenza del motore: 1,2 kW

Descrizione tecnica

Larghezza	572 mm
Peso	57 kg
Lunghezza	515 mm

Potenza di aspirazione	48 m ³ /h
Altezza	743 mm
Tensione motore	400 V
Potenza del motore	1,2 kW
Tipo di prodotto	Generatore di vuoto