

Couteau pour pare-brise



Consommation (l/min)

113

Puissance (CV - W)

0,5 CV - 370 W

Cadence de coupe

(cpm)

20 000

Filetage femelle BSPT

R 1/4

Niveau sonore (dB(A))

87

Poids (kg)

1

Pression max

d'utilisation

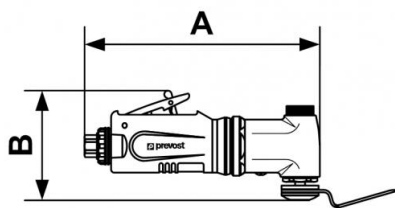
6,2 bar

Raccordement

 Livré avec 3 embouts : ISO
6150 B; European 7,4 mm;
ARO 210

Description

| Référence | Consommation (l/min) | Puissance (CV - W) | Cadence de coupe (cpm) | Filetage femelle BSPT | Niveau sonore (dB(A)) | Poids (kg) |
|------------------|----------------------|--------------------|------------------------|-----------------------|-----------------------|------------|
| TWK 20000 | 113 | 0,5 CV - 370 W | 20 000 | R 1/4 | 87 | 1 |



Dimensions

| Référence | A mm | B mm |
|------------------|------|------|
| TWK 20000 | 190 | 89 |