

## Perceuse radiale GSP 47 Q 17 occasion



## Perceuse radiale GSP 47 Q 17 occasion

### Fiche technique

**Capacités acier R=50**  
**Vitesse de coupe** : 22 m/min  
**Diamètre de perçage** : Ø 70 mm  
**Avance** : 0,40 mm/tour de broche

**Capacités fonte**  
**Vitesse de coupe** : 16 m/min  
**Diamètre de perçage** : Ø 100 mm  
**Avance** : 0,40 mm/tour de broche

**Vitesses (32 vitesses)** : 20 à 1200 tr/min  
**Puissance** : 10 CH

**Capacités**  
**Rayon de perçage max.** : 1960 mm  
**Rayon de perçage mini.** : 590 mm  
**Portée** : 1750 mm

(Portée = distance maxi. de l'axe de la broche au bord de la colonne)  
**Course du chariot sur le bras** : 1395 mm  
**Course verticale du bras** : 800 mm

**Broche**  
**Course** : 400 mm  
**Diamètre** : 48/80 mm  
**Cône morse** : N°5

**Hauteur sous broche**  
**Max. broche rentrée, bras en haut** : 1550 mm  
**Min. broche sortie, bras en bas** : 350 mm

**Dimensions et poids**  
**Longueur** : 3000 mm  
**Largeur** : 1200 mm  
**Hauteur** : 2860 mm  
**Poids** : 6000 kg

Vidéo visible plus bas sur cette page.

### Caractéristiques