

Socle de machine UMS (631317000)

Référence 631317000

EAN 4007430210418



Photo semblable

- Assure une hauteur de travail optimale et un positionnement stable
- Repliable de manière compacte
- Ajustement de la hauteur grâce au pied réglable
- Monté et prêt à fonctionner
- Hauteur table de travail : 83 cm
- Poids : 12 kg
- Charge maximale : 250 kg
- Surface d'appui 57 x 60 cm

Valeurs techniques

Valeurs de référence

pour

Scies à onglets radiales / KS 216 M Lasercut / Scies à onglets radiales / KGS 216 M / Scies à onglets radiales / KGS 254 M / Scies à onglets radiales / KGS 216 Plus / Scies à onglets radiales / KGS 254 Plus / KGS 254 I Plus / Scies à onglets radiales / KGS 315 Plus / Scies à onglets radiales / KS 254 Plus / Scies à onglets radiales / KS 305 Plus / Scies à onglets radiales / KS 305 M / Scies à onglet radiales, scies à onglet et scies circulaires de table, scies circulaires sous table / KGT 300 / Scies à onglet radiales, scies à onglet et scies circulaires de table, scies circulaires sous table / KGT 305 M / Scies à ruban / BAS 260 Swift / Scies à ruban / BAS 261 Precision / Raboteuses / DH 330 / Scies à onglets radiales / KGSV 72 Xact / KGSV 72 Xact SYM