



STANLEY BLACK & DECKER DIV CONSTRUCTION

Acier allié forgé (chrome-molybdène) assurant robustesse et tenue de coupe
 pièces et bras forgés pour plus de puissance
 réglage des mâchoires rapide par vis excentriques
 protection contre le desserrage des vis excentriques
 lames (disponibles séparément avec vis)
 poignée ergonomiques confortables, résistantes aux solvants.

Caractéristiques

| | |
|---------------|--------|
| type de coupe | axiale |
|---------------|--------|

| Référence | capacité de coupe maximale Ø (mm) | dureté hrc 48 Ø (mm) | longueur (mm) | Prix HT |
|-----------|-----------------------------------|----------------------|---------------|---------|
| 190696 | 10 | 6 | 450 | - |
| 190698 | 12 | 8 | 750 | - |
| 190699 | 14 | 9 | 900 | - |