

COUPE BOULON BRAS TUBULAIRE

STANLEY BLACK & DECKER DIV CONSTRUCTION

Acier allié forgé (chrome-molybdène) assurant robustesse et tenue de coupe
pièces forgées pour plus de puissance
bras tubulaires pour un poids minimal
réglage des mâchoires rapide et facile par vis excentriques
protection anti-desserrage des vis excentriques
lames (disponibles séparément avec vis)
poignées ergonomiques confortables, résistantes aux solvants phosphatés.

Caractéristiques

type de coupe

axiale

Référence	capacité de coupe maximale Ø (mm)	dureté hrc 48 Ø (mm)	longueur (mm)	Prix HT
196101	8	6	450	-
196102	9,5	7	600	-
196103	12,7	8	750	-
196104	14,3	9	900	-
10015124	15,8	10	1050	-