

Coupe-câbles à cliquet robuste



Le design à cliquet de ce coupe-câbles robuste fournit un maximum d'effet de levier avec un minimum d'effort. Lames de type cisaille forgées et traitées thermiquement coupant les câbles ACSR et en acier. Longues poignées en acier avec prises en vinyle robuste pour assurer le confort et la résistance aux glissements. Bouton d'avance rapide de la lame pour une rotation rapide de la lame visant à saisir le câble ou autre matériel à couper.

Spécifications

Туре:	Coupe-câbles	Capacité de câble mou maximale:	Cuivre ou aluminium, de 57,2 mm (2 1/4 po) de diamètre, 750 MCM (34,9 mm [1 3/8 po]) de diamètre
Capacité de câble en acier maximale:	ACSR et ACAR de 31,8 mm (1 1/4 po) de diamètre, hauban de mât commun de 11,1 mm (7/16 po) de diamètre; câble d'acier de 15,9 mm (5/8 po) de diamètre, tige d'acier de 12,7 mm (1/2 po) de diamètre (C.R.S. SOFT)	Couleur des poignées:	Jaune
Longueur totale:	71,1 cm (28 po)	Poids:	6,4 kg (14,0 lb)