

## Coupe-câbles manuel



### HM 250 – Poinçon mécanique à simple indentation

- Poinçon manuel à une seule indentation
- Sert aux fils en cuivre de calibres #8 AWG à 250 kcmil
- Sert également aux fils en aluminium de calibres #8 à 4/0 AWG

N° de cat.	Description	Emb. std.
HM-250 TOOL	Poinçon mécanique à une seule indentation	1



### Coupe-câbles utilitaire

- Pour usage sur les câbles en cuivre et en aluminium seulement
- Ne pas utiliser sur des câbles en acier ou ACSR

N° de cat.	Description	Calibre max. de conducteurs (kcmil)	D.E. max. incluant isolant (po)	Longueur hors-tout (po)	Emb. std.
UT 4 C	Coupe-câbles (petit)	600 Al – 350 Cu	1 <sup>5</sup> / <sub>16</sub>	21	1
UT 6 C	Coupe-câbles (grand)	1 000 Al – 500 Cu	2	31 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	1
UT 4 B*	Montage de lames pour l'outil UT 4 C	–	–	–	1
UT 6 B*	Montage de lames pour l'outil UT 6 C	–	–	–	1

\* UT 4 B et UT 6 B disponibles via les centres de service de réparation d'outils.