

## COUPE-BOULONS À BRAS TUBULAIRES, L.450 MM - 18"

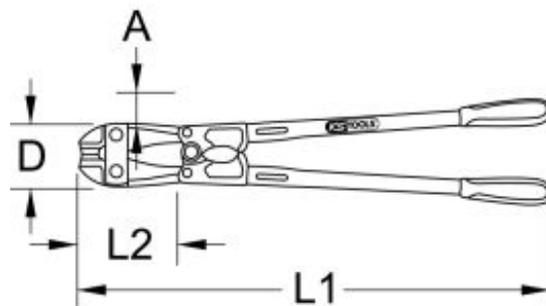
RÉFÉRENCE : 118.0118 EAN : 4042146274040

- Bras tubulaires en acier
- Mâchoires en acier HRC 63

Capacité max selon dureté : 10mm (15 HRC); 8mm (31 HRC); 6mm (52 HRC)



Code EAN	4042146274040
Diamètre maximum en mm	6,0 mm
Entraînement en pouces	18 "
Hauteur de tête (A)	20,0 mm
Largeur de la tête D en mm	65,0 mm
Longueur totale L1 en mm	450,0 mm
Longueur intermédiaire L2 en mm	115,0 mm
Mâchoires de rechange	118.0119
Matière	Acier
Poignée	Poignée tubulaire
Poids	1,50 kg



**COUPE-BOULONS À BRAS TUBULAIRES, L.600 MM - 24"**

RÉFÉRENCE : 118.0124 EAN : 4042146274125

- Bras tubulaires en acier
- Mâchoires en acier HRC 63

Capacité max selon dureté : 11mm (15 HRC); 10mm (31 HRC); 8mm (52 HRC)



Code EAN	4042146274125
----------	---------------

Diamètre maximum en mm	8,0 mm
------------------------	--------

Entraînement en pouces	24 "
------------------------	------

Hauteur de tête (A)	22,0 mm
---------------------	---------

Largeur de la tête D en mm	85,0 mm
----------------------------	---------

Longueur totale L1 en mm	600,0 mm
--------------------------	----------

Longueur intermédiaire L2 en mm	136,0 mm
---------------------------------	----------

Mâchoires de rechange	118.0125
-----------------------	----------

Matière	Acier
---------	-------

Poignée	Poignée tubulaire
---------	-------------------

Poids	2,50 kg
-------	---------

**COUPE-BOULONS À BRAS TUBULAIRES, L.900 MM - 36"**

RÉFÉRENCE : 118.0136 EAN : 4042146274101

- Bras tubulaires en acier
- Mâchoires en acier HRC 63

Capacité max selon dureté : 14mm (15 HRC); 13mm (31 HRC); 11mm (52 HRC)



Code EAN	4042146274101
Diamètre maximum en mm	12,0 mm
Entraînement en pouces	36 "
Hauteur de tête (A)	35,0 mm
Largeur de la tête D en mm	110,0 mm
Longueur totale L1 en mm	900,0 mm
Longueur intermédiaire L2 en mm	170,0 mm
Mâchoires de rechange	118.0137
Matière	Acier
Poignée	Poignée tubulaire
Poids	6,70 kg

**COUPE-BOULONS À BRAS TUBULAIRES, L.1050 MM - 42"**

RÉFÉRENCE : 118.0142 EAN : 4042146274187

- Bras tubulaires en acier
- Mâchoires en acier HRC 63

Capacité max selon dureté : 16mm (15 HRC); 14mm (31 HRC); 12mm (52 HRC)



Code EAN	4042146274187
----------	---------------

Diamètre maximum en mm	14,0 mm
------------------------	---------

Entraînement en pouces	42 "
------------------------	------

Hauteur de tête (A)	40,0 mm
---------------------	---------

Largeur de la tête D en mm	120,0 mm
----------------------------	----------

Longueur totale L1 en mm	1050,0 mm
--------------------------	-----------

Longueur intermédiaire L2 en mm	195,0 mm
---------------------------------	----------

Mâchoires de rechange	118.0143
-----------------------	----------

Matière	Acier
---------	-------

Poignée	Poignée tubulaire
---------	-------------------

Poids	6,70 kg
-------	---------