

**118.0XXX**

## Coupe-boulons à bras tubulaires ou forgés



Bras forgés :  
haute résistance

Poignées ergonomiques  
pour un grand confort de travail

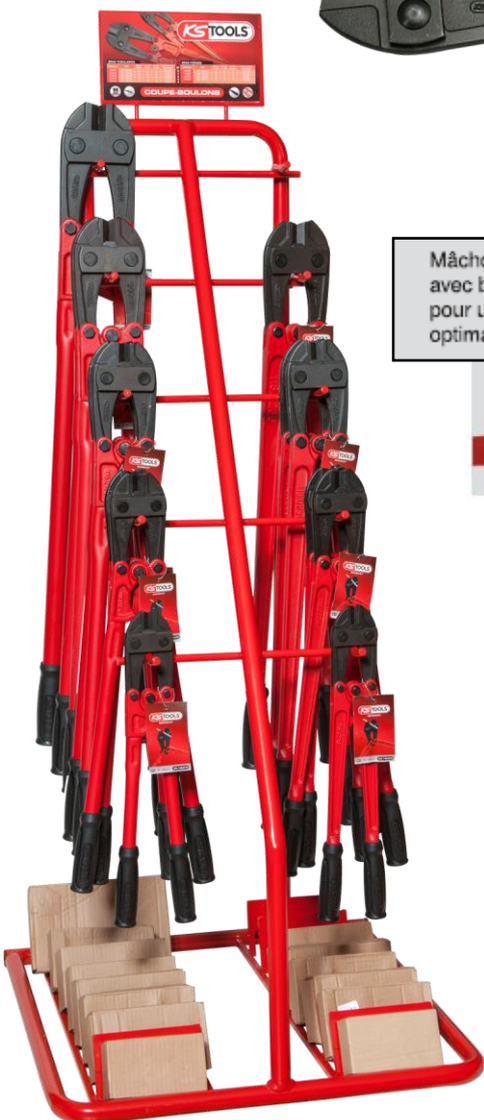
Mâchoires  
à coupe axiale

Capacité de coupe  
acier : 160 kg/mm<sup>2</sup>

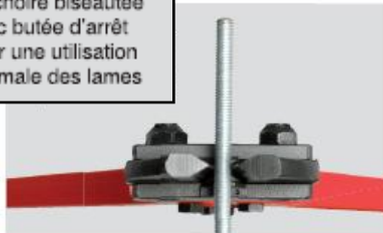
Mâchoires  
brunies  
avec un traitement  
spécial de surface

Boulons noyés  
encombrement réduit

Bras tubulaires :  
légèreté et maniabilité



Mâchoire biseautée  
avec butée d'arrêt  
pour une utilisation  
optimale des lames



Bras tubulaires	Bras forgés	mm	Pouces	Dureté 15 HRC	Dureté 31 HRC	Dureté 42 HRC	N°
118.0118	118.0218	450	18"	10	8	6	0
118.0124	118.0224	600	24"	11	10	8	1
118.0130	118.0230	750	30"	13	11	10	2
118.0136	118.0236	900	36"	14	13	11	3
118.0142	/	1050	42"	16	14	12	4