

**Ridgid**

**Coupe-boulons**

- La tête mince permet de couper au ras de la surface
- Coupe axiale

N° de Cde	Modèle	Capacité / métaux			Longueur mm
		Mou (15RC)	Moyen (31RC)	Dur (42RC)	
09.70.80.80	S14	7,9 mm	6,4 mm	4,8 mm	379
08.39.21.16	S18	9,5 mm	7,9 mm	6,4 mm	485
09.99.96.86	S24	11,0 mm	9,5 mm	7,9 mm	652
10.09.88.11	S30	12,7 mm	11,0 mm	9,5 mm	800
08.39.26.21	S36	14,3 mm	12,7 mm	11,0 mm	958
08.39.15.10	S42	17,5 mm	14,3 mm	12,7 mm	1115



**Vanas sourcing**

**Coupe-boulons**

- Becs forgés en acier chrome molybdène
- Boulon de réglage pour fixer les becs parallèles
- Leviers solides et laqués avec poignées ergonomiques

N° de Cde	Longueur mm	Capacité		Poids kg
		HRC 15 (mm)	HRC 25 (mm)	
63.52.37.81	200	3,0	2,0	0,292
63.52.38.82	300	5,0	4,0	0,784
00.19.26.83	450	7,0	5,0	1,5
00.19.27.84	600	8,0	6,0	2,4
00.19.28.85	750	10,0	8,0	3,901
00.19.29.86	900	15,0	10,0	6
63.52.39.83	1050	25,0	11,0	8,4

