

BURINS & MASSES

Outillage Anti-étincelant

BURINS :

Références	Matières	Poids	Côtes
26D300	BR-AL	240g	150 x 22mm
26D301	CU-BE	440g	250 x 24mm
26D302	CU-AL	1050g	400 x 27mm
26D303	CU-BE	-	200 x 22 mm
26D304	CU-BE	-	400 x 27 mm



MARTEAU AJUSTEUR :

Références	Matières	Poids	Longueur tête
26D150	BR-AL	680g	118 mm



MARTEAU AJUSTEUR avec embout nylon transparent à visser :

Références	Matières	Poids	Longueur tête
26D151	CU-BE	680g	118 mm

MARTEAU A PANNES OPPOSEES :

Références	Matières	Poids	Longueur tête
26D103	BR-AL	900g	164 mm



MASSE ANGLAISE :

Références	Matières	Poids	Longueur tête
26D104	BR-AL	800g	129 mm



MASSES CARRES :

Références	Matières	Poids	Longueur manche
26D105	BR-AL	1500g	350 mm
26D106	BR-AL	2000g	350 mm
26D107	CU-BE	3000g	350 mm



MASSES 6 PANS :

Références	Matières	Poids	Longueur manche
26D110	CU-AL	2,5 Kg	750 mm
26D120	BR-AL	5,5 Kg	750 mm
26D130	BR-AL	10 Kg	750 mm



Symboles matières : BR-AL = Bronze d'aluminium / CU-AL = Cuivre d'aluminium / CU-BE = Cuivre Bérylliu