



FORêt HSS - TAILLé MEULé CYLINDRIQUE - ACIERS / FONTE / INOX

DESCRIPTIF



Forêt HSS - Taillé meulé cylindrique court avec queue réduite de 12 mm de diamètre. Angle de 118°. Perçage des aciers non alliés ou faiblement alliés (moins de 950 N par mm²), des aciers pour traitement thermique (de 200 à 700 N par mm²), de la fonte et de l'inox. Robustesse, précision. Plusieurs diamètre disponibles.

DETAILS

Forêt HSS - Taillé meulé cylindrique court avec queue réduite de 12 mm de diamètre. Angle de 118°. Perçage des aciers non alliés ou faiblement alliés (moins de 950 N par mm²), des aciers pour traitement thermique (de 200 à 700 N par mm²), de la fonte et de l'inox. Robustesse, précision. Plusieurs diamètre disponibles.

Code	Désignation	Diamètre
163100	Forêt HSS - L : 160 mm / 108 mm	14 mm
163101	Forêt HSS - L : 169 mm / 114 mm	15 mm
163101A	Forêt HSS - L : 178 mm / 120 mm	15,5 mm
163102	Forêt HSS - L : 178 mm / 120 mm	16 mm
163102B	Forêt HSS - L : 184 mm / 125 mm	17 mm
163103	Forêt HSS - L : 191 mm / 130 mm	18 mm
163103B	Forêt HSS - L : 198 mm / 135 mm	19 mm
163104	Forêt HSS - L : 205 mm / 140 mm	20 mm