

Fraise a carotter HSS Quick-in



Caractéristiques produit

Marque	Keni
Type de matériaux	Acier, Aluminium, Inox, Cuivre, Plastique
Type de porte-outils pour outillage	Quick-in 18 mm
Type de fraise	Fraise à carotter
Matière	Acier HSS Cobalt
Machine à utiliser	Perceuse magnétique
Secteur - Page catalogue	10-159

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	LONGUEUR UTILE (EN MM)	DIAMÈTRE DE LA FRAISE (EN MM)
<u>KEN080</u>	40	12
<u>KEN081</u>	40	13
<u>KEN082</u>	40	14

RÉFÉRENCE	LONGUEUR UTILE (EN MM)	DIAMÈTRE DE LA FRAISE (EN MM)
<u>KEN083</u>	40	15
<u>KEN084</u>	40	16
<u>KEN085</u>	40	17
<u>KEN086</u>	40	18
<u>KEN087</u>	40	19
<u>KEN088</u>	40	20
<u>KEN089</u>	40	21
<u>KEN090</u>	40	22
<u>KEN091</u>	40	23
<u>KEN092</u>	40	24
<u>KEN093</u>	40	25
<u>KEN094</u>	40	26
<u>KEN095</u>	40	27
<u>KEN096</u>	40	28
<u>KEN097</u>	40	29
<u>KEN098</u>	40	30
<u>KEN099</u>	40	31
<u>KEN100</u>	40	32
<u>KEN101</u>	40	35
<u>KEN102</u>	40	40
<u>KEN103</u>	40	42
<u>KEN104</u>	40	45
<u>KEN105</u>	40	50
<u>KEN106</u>	40	55
<u>KEN107</u>	40	60
<u>KEN120</u>	50	12

RÉFÉRENCE	LONGUEUR UTILE (EN MM)	DIAMÈTRE DE LA FRAISE (EN MM)
<u>KEN121</u>	50	13
<u>KEN122</u>	50	14
<u>KEN123</u>	50	15
<u>KEN124</u>	50	16
<u>KEN125</u>	50	17
<u>KEN126</u>	50	18
<u>KEN127</u>	50	19
<u>KEN128</u>	50	20
<u>KEN129</u>	50	21
<u>KEN130</u>	50	22
<u>KEN131</u>	50	23
<u>KEN132</u>	50	24
<u>KEN133</u>	50	25
<u>KEN134</u>	50	26
<u>KEN135</u>	50	27
<u>KEN136</u>	50	28
<u>KEN137</u>	50	29
<u>KEN138</u>	50	30
<u>KEN139</u>	50	32