

Désignation ISO : Barres d'alésage

S	16	R	S	C	L	C	R	09
Exécution du corps	Diamètre du corps	Longueur du porte-outil	Système de fixation	Forme de la plaquette	Forme du porte-outil	Dépouille normale de la plaquette	Sens de coupe	Longueur de l'arête de coupe
A Acier avec canal d'arrosage intérieur	Diamètre du corps en mm. Les diamètres inférieurs à 10 mm sont précédés d'un 0.	H = 100 mm						Longueur de l'arête de coupe en mm, sans décimales, précédée de 0 pour les chiffres inférieurs à 10 (par ex. : 08). Pour les plaquettes rondes, indication du diamètre en mm.
		J = 110 mm						
K = 125 mm		D ou K						
L = 140 mm								
M = 150 mm	Ex. : 08.							
N = 160 mm	Ex. : 08.							
P = 170 mm								
Q = 180 mm								
R = 200 mm								
S = 250 mm								
T = 300 mm								
U = 350 mm								
V = 400 mm								
X = Spéciale								
S Acier	Ex. : 08.	T = 300 mm						
		U = 350 mm						
C Métal dur	Ex. : 08.	V = 400 mm						
		X = Spéciale						
E Métal dur avec canal d'arrosage intérieur	Ex. : 08.	W = 400 mm						
		X = Spéciale						