

## Jeux d'alésoirs machine à commande numérique

(DIN Similaire à 212)

Pour utilisation universelle jusqu'à 1 300 N/mm<sup>2</sup>

HSSE











Pour la production de tolérances d'ajustement H7 dans les trous débouchants sur les machines à commande numérique ou les machines conventionnelles jusqu'à 1 000 N/mm².

## Modèle:

Hélice à gauche 7-8° et pas variable, type B

## Avantage:

 bonne qualité de l'alésage (tolérance dimensionnelle, rondeur, qualité de surface)

Composition du set	3/4/5/6/8/10/12				
Tolérance d'ajustemen	H7				
Nombre de pièces de l	7				
	Finition				
11621	Non revêtu	N° de réf.	050 •		
11621	TiN	N° de réf.	060 •		
11621	TiCN	N° de réf.	070 •		









Gr. Prod. 1BH

Application	Acier (N/mm²)			Acier inox		Alu		Laiton		Bronze		Plas- tique	Graphite G(C)FK		Alliage titane	Alliage nickel	Alliage super	Mat. durs	
	<700	<1000	<1300	marten.	austén.	court	long	court	long	court	long							<55 HRC	<65 HRC
	12	0	7	0	7	17	17	17	17	13	13	12		11	5	5	5		