

**Introduction:**

Segments de Turbo pour base la construction de diamant forets sont adaptés pour le forage durci béton armé, béton vert ou matériau en pierre. Dans les mêmes conditions des obligations, la vitesse de forage de ce turbo segments est beaucoup plus rapide que segments plats normales.

**Caractéristiques:**

1. segments Turbo fournir une plus grande efficacité de forage.
2. forage humide ou sec.
3. Longue durée de vie et des performances stables.

**Spécifications:**

Les suivants sont les spécifications normales de notre segment de turbo pour la construction de diamant peu carottes de forage:

Nom du produit	Diamètre	Segment Largeur	Segment No.	Applications

Turbo Pour Segment Travaux Noyau de Diamant Mèche	1.25 "(32mm)	16x3.0x10	4	Béton Brique Maçonnerie
	1,38 "(35mm)	16x3.0x10	4	
	1.50 "(38mm)	16x3.0x10	5	
	1.63 "(42mm)	16x3.0x10	5	
	1.75 "(45mm)	16x3.0x10	6	
	1,88 "(48mm)	16x3.0x10	6	
	2 "(52 mm)	16x3.0x10	7	
	2.25 "(57mm)	24x3.5x10	5	
	2.50 "(63mm)	24x3.5x10	6	
	2.75 "(70mm)	24x3.5x10	7	
	3 "(76mm)	24x3.5x10	8	
	3.25 "(82mm)	24x3.5x10	9	
	3.50 "(89mm)	24x3.5x10	10	
	4 "(102mm)	24x3.5x10	10	
	4.25 "(108mm)	24x3.5x10	11	
	4.50 "(114mm)	24x3.5x10	11	
	4,75 "(120 mm)	24x4.0x10	11	
	5 "(127mm)	24x4.0x10	11	
	5.5 "(140mm)	24x4.0x10	12	
	5.75 "(146mm)	24x4.0x10	13	
	6 "(152mm)	24x4.0x10	13	
	6.25 "(159mm)	24x4.0x10	14	
	6.5 "(165mm)	24x4.0x10	15	
	7 "(178mm)	24x4.0x10	16	
	8 "(203mm)	24x4.5x10	18	
	9 "(229mm)	24x4.5x10	20	
	10 "(254mm)	24x4.5x10	23	
	11 "(280mm)	24x5.0x10	25	
	12 "(305mm)	24x5.0x10	27	
	13 "(330mm)	24x5.5x10	30	
	14 "(356mm)	24x5.5x10	32	

Les spécifications ci-dessus sont pour référence, d'autres spécifications peuvent être commandés par les clients.