

Introduction:

Segment Plats normale pour la construction de base de diamant forets sont adaptés pour le forage durci en béton armé de 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:

Formule de 1.Highquality fournir une plus grande efficacité de forage.

2.Wet ou forage à sec.

Durée de vie 3.Long et des performances stables.

Spécifications:

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

Nom du produit	Diamètre	Segment Size	Segment No.	Applications

Segment Plats normale pour la construction base de diamant forets	1.25 "(32mm)	16x3.0x10	4	Béton
	1,38 "(35mm)	16x3.0x10	4	Brique
	1.50 "(38mm)	16x3.0x10	5	Maçonnerie
	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.