

KING キンガ シングルドリル

KING SDS MAX SINGLE DRILL

SDS MAX シングルドリル

SDS MAX Single Drill

用途

◎コンクリート・ブロック・レンガ、石材用もあります。



レギュラータイプ (Regular Type)

■全長:350mm

品番 Code	刃先径 (mm) Dia	標準価格 (円) Per Pices Price	全長 (mm) Overall L	有効長 (mm) Usable L	
SMX1450350	14.5	4,500			
SMX1600350	16.0	4,700			
SMX1700350	17.0	5,000			
SMX1800350	18.0				
SMX1850350	18.5	5,100			
SMX1900350	19.0				
SMX2000350	20.0	5,800			
SMX2200350	22.0	6,000			
SMX2250350	22.5	6,700			
SMX2300350	23.0	6,800	350	210	
SMX2400350	24.0				
SMX2500350	25.0	6,900			
SMX2800350	28.0	8,000			
SMX3000350	30.0	8,700			
SMX3200350	32.0	8,800			
SMX3500350	35.0	9,600			
SMX3800350	38.0	11,000			
SMX4000350	40.0	13,500			
SMX4200350	42.0	14,000			

ロングタイプ (Long Type)

■全長:540mm

品番 Code	刃先径 (mm) Dia	標準価格 (円) Per Pices Price	全長 (mm) Overall L	有効長 (mm) Usable L	
SMX1450540	14.5	6,000			
SMX1600540	16.0	6,100			
SMX1700540	17.0	6,800			
SMX1800540	18.0				
SMX1850540	18.5	7,000			
SMX1900540	19.0				
SMX2000540	20.0	7,200			
SMX2200540	22.0				
SMX2250540	22.5				
SMX2300540	23.0	7,900	540	400	
SMX2400540	24.0				
SMX2500540	25.0	8,100			
SMX2800540	28.0	9,800			
SMX3000540	30.0	10,500			
SMX3200540	32.0	10,800			
SMX3500540	35.0	12,000			
SMX3800540	38.0	13,000			
SMX4000540	40.0	15,000			
SMX4200540	42.0	16,000			

充電ドライバードリルビット (取付軸6.35mm)

Impact Drill



特長

- ◎コードレスドライバードリル六角軸6.35mm取付可能です。
- ◎一体型製作の為全体的ブレなくスムーズな穿孔ができます。

用途

ブロック・モルタル・石膏ボード

品番 Code	刃先径 (mm) Dia	標準価格 (円) Per Pices Price	全長 (mm) Overall L	有効長 (mm) Usable L	
IMPAC30090	3.0				
IMPAC32090	3.2	900	90	45	
IMPAC34090	3.4				
IMPAC35090	3.5				
IMPAC38095	3.8				
IMPAC40095	4.0				
IMPAC43095	4.3	950	95	50	
IMPAC45095	4.5				
IMPAC48095	4.8				
IMPAC50095	5.0	1,000			

品番 Code	刃先径 (mm) Dia	標準価格 (円) Per Pices Price	全長 (mm) Overall L	有効長 (mm) Usable L	
IMPAC55110	5.5				
IMPAC60110	6.0	1,000	110	55	
IMPAC64110	6.4				
IMPAC65110	6.5				
IMPAC85125	8.5	1,300			
IMPAC10012	10.0	1,600			
IMPAC10512	10.5		125	80	
IMPAC12012	12.0	1,850			
IMPAC12512	12.5				
IMPAC12712	12.7	1,950			

※箱入数:10本入