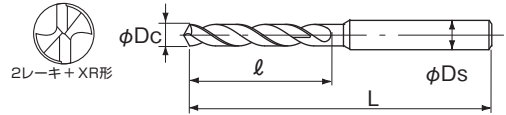


超硬 AQ EX h8 135° 30° h6 2.0-16.0  
工具材料 コーティング 直径許容差 先端角 ねじれ角 シャンク径許差 直径範囲

●生材から高硬度鋼までの深穴を安定した高能率加工ができるドリルです。

This drill provides reliable high performance for drilling deep holes in materials ranging from carbon steels to very hard steels.



オーダー方法

商品記号

単位 (Unit): mm / 円 (¥)

商品記号 Code	直径 Dc	溝長 ℓ	全長 L	シャンク径 Ds	在庫 Stock
AQDEXSL0200	2.0	24	56		
AQDEXSL0210	2.1				
AQDEXSL0220	2.2	25			
AQDEXSL0230	2.3				
AQDEXSL0240	2.4	30	61	3	
AQDEXSL0250	2.5				
AQDEXSL0260	2.6	33	64		
AQDEXSL0270	2.7				
AQDEXSL0280	2.8	36	68		
AQDEXSL0290	2.9				
AQDEXSL0300	3.0	39	71	4	
AQDEXSL0310	3.1				
AQDEXSL0320	3.2	43	75		
AQDEXSL0330	3.3				
AQDEXSL0340	3.4	47	89	5	
AQDEXSL0350	3.5				
AQDEXSL0360	3.6	52	94		
AQDEXSL0370	3.7				
AQDEXSL0380	3.8	57	99	6	
AQDEXSL0390	3.9				
AQDEXSL0400	4.0	63	107	7	
AQDEXSL0410	4.1				
AQDEXSL0420	4.2	69	113		
AQDEXSL0430	4.3				
AQDEXSL0440	4.4	75	119	8	
AQDEXSL0450	4.5				
AQDEXSL0460	4.6	77			
AQDEXSL0470	4.7				
AQDEXSL0480	4.8	79			
AQDEXSL0490	4.9				
AQDEXSL0500	5.0	81	131		
AQDEXSL0510	5.1				
AQDEXSL0520	5.2	87	144	11	
AQDEXSL0530	5.3				
AQDEXSL0540	5.4	94	151	12	
AQDEXSL0550	5.5				
AQDEXSL0560	5.6	101	158	13	
AQDEXSL0570	5.7				
AQDEXSL0580	5.8	108	168	14	
AQDEXSL0590	5.9				
AQDEXSL0600	6.0	114	173	15	
AQDEXSL0610	6.1				
AQDEXSL0620	6.2	120	185	16	
AQDEXSL0630	6.3				
AQDEXSL0640	6.4	127			
AQDEXSL0650	6.5				
AQDEXSL0660	6.6	134			
AQDEXSL0670	6.7				
AQDEXSL0680	6.8	141			
AQDEXSL0690	6.9				
AQDEXSL0700	7.0	148			
AQDEXSL0710	7.1				
AQDEXSL0720	7.2	155			
AQDEXSL0730	7.3				
AQDEXSL0740	7.4	162			
AQDEXSL0750	7.5				
AQDEXSL0760	7.6	169			
AQDEXSL0770	7.7				
AQDEXSL0780	7.8	176			
AQDEXSL0790	7.9				

商品記号 Code	直径 Dc	溝長 ℓ	全長 L	シャンク径 Ds	在庫 Stock
AQDEXSL0800	8.0	75	125	9	
AQDEXSL0810	8.1				
AQDEXSL0820	8.2	81	131		
AQDEXSL0830	8.3				
AQDEXSL0840	8.4	87	137	10	
AQDEXSL0850	8.5				
AQDEXSL0860	8.6	94	144	11	
AQDEXSL0870	8.7				
AQDEXSL0880	8.8	101	151	12	
AQDEXSL0890	8.9				
AQDEXSL0900	9.0	108	158	13	
AQDEXSL0910	9.1				
AQDEXSL0920	9.2	114	168	14	
AQDEXSL0930	9.3				
AQDEXSL0940	9.4	120	173	15	
AQDEXSL0950	9.5				
AQDEXSL0960	9.6	127			
AQDEXSL0970	9.7				
AQDEXSL0980	9.8	134			
AQDEXSL0990	9.9				
AQDEXSL1000	10.0	141			
AQDEXSL1010	10.1				
AQDEXSL1020	10.2	148			
AQDEXSL1030	10.3				
AQDEXSL1040	10.4	155			
AQDEXSL1050	10.5				
AQDEXSL1060	10.6	162			
AQDEXSL1070	10.7				
AQDEXSL1080	10.8	169			
AQDEXSL1090	10.9				
AQDEXSL1100	11.0	176			
AQDEXSL1110	11.1				
AQDEXSL1120	11.2	183			
AQDEXSL1130	11.3				
AQDEXSL1140	11.4	190			
AQDEXSL1150	11.5				
AQDEXSL1160	11.6	197			
AQDEXSL1170	11.7				
AQDEXSL1180	11.8	204			
AQDEXSL1190	11.9				
AQDEXSL1200	12.0	211			
AQDEXSL1250	12.5				
AQDEXSL1300	13.0	218			
AQDEXSL1350	13.5				
AQDEXSL1400	14.0	225			
AQDEXSL1450	14.5				
AQDEXSL1500	15.0	232			
AQDEXSL1550	15.5				
AQDEXSL1600	16.0				

□は特定代理店在庫品です。  
Available for Japan customers only.

低炭素鋼 軟鋼	炭素鋼 合金鋼	プレハードン鋼 高合金鋼	調質鋼	焼入鋼	
SS400, S10C ~150HB	S45C, SCM440 ~225HB	SLJ, NAK ~275HB	SKD, SKH 30~40HRC	Hardened Steels 40~50HRC 50~65HRC	
○	○	○	○	○	○
ステンレス鋼		耐熱合金	鋳鉄	アルミ合金	銅・銅合金
SUS304	SUS420	Ti/Ni Alloys	FC/FCD	AC/ADC	Cu
○	○	×	○		

◎:最適 Excellent ○:適用 Good ×:不適 Not Used 無印 (No mark):推奨しません Not recommended