

Bohrkronen-Schäfte 3 Zoll Hämmer

Je Hammerklasse besitzen die Bohrkronen einen identischen Schaft.
Dies bedeutet z.B.: Eine Bohrkronen für den BÖHLER - LH 80 (**Hammerklasse A**) passend kann
auch im INGERSOLL – DHD 3.5 verwendet werden usw.
(Die Hammerklasse ist die letzte Ziffer der Bohrkronenbestellnr.)

A Schaft: 8 Rippen/181 mm Fußventil Nr. FV3A	B Schaft: 8 Rippen/170 mm Fußventil Nr. FV3B	C Schaft: 6 Rippen/165 mm ohne Fußventil	D Schaft: 8 Rippen/215 mm ohne Fußventil
COPCO - DHD3.5 STD	BOART - BL 31	BÖHLER - LH 78ZD	ATLAS COPCO - Cop 32
ATLAS COPCO - TD 35 STD	BULROC - Hyper 31	BÖHLER - LH 79	SECOROC - 3
BÖHLER - LH 80 (extra FV)	HALCO - Mach 303	BOART - PH75	
HALCO - Dart 350	HALCO - Mach 33	BULROC - 3 / BR3 / - BR33	
HALCO - Dominator 350		ROCKMORE - ROK 3L	
INGERSOLL - DHD 3.5		MINROC - 3	
INGERSOLL - QL3			
KARBO - 35 A			
MINCON 3.5			
MISSION - XL3			
MISSION - TD35			
SANDVIK - XL3			
NUMA - Champion 35			
NUMA - Patriot 35A			
OCMA - PMK 300			
PERMON - VKP 95-1 S (extra FV)			
PUMA 3			
ROCKMORE - ROK 350-001			
ROCKMORE - ROK 350-003			
ROCKMORE - ROK 350-005			
ROCKMORE - ROK 300			
E Schaft: 8 Rippen/245 mm Fußventil Nr. FV3E	F Schaft: 7 Rippen/165 mm ohne Fußventil	G Schaft: 8 Rippen/180 mm Fußventil Nr. FV3A	
ATLAS COPCO - Cop 34	BULROC 33	MINCON - MP 35 (MD3.5)*	
SECOROC - 3.5	ROCKMORE - ROK 3LT	ROCKMORE ROK- 350-002/-004/-006 (IR 3.5HD)*	
H Schaft: 8 Rippen/140 mm Fußventil Nr. FV3H	I Schaft: 8 Rippen/170 mm Fußventil Nr. FV3H	J Schaft: 8 Rippen/225 mm ohne Fußventil	
PERMON - VKP 90	PERMON - VKP 95	MISSION - M30	
	PERMON - VKP 95-1		
	PERMON - VKP 100		
W Schaft: 8 Rippen (auf Anfrage)	Z Schaft: 6 Rippen/135 mm ohne Fußventil		
WALTER - W80	ZIMMERMANN - THZ_a_85		

*Bezeichnung des Einsteckendes

Für diese Versenkhammer fertigen wir Bohrkronen von Ø 82 mm bis Ø 115 mm.

Ab Ø 110 mm keine Garantie bei Schaftbruch!

Versenkhammer KARBO - K 35 A auf Anfrage.