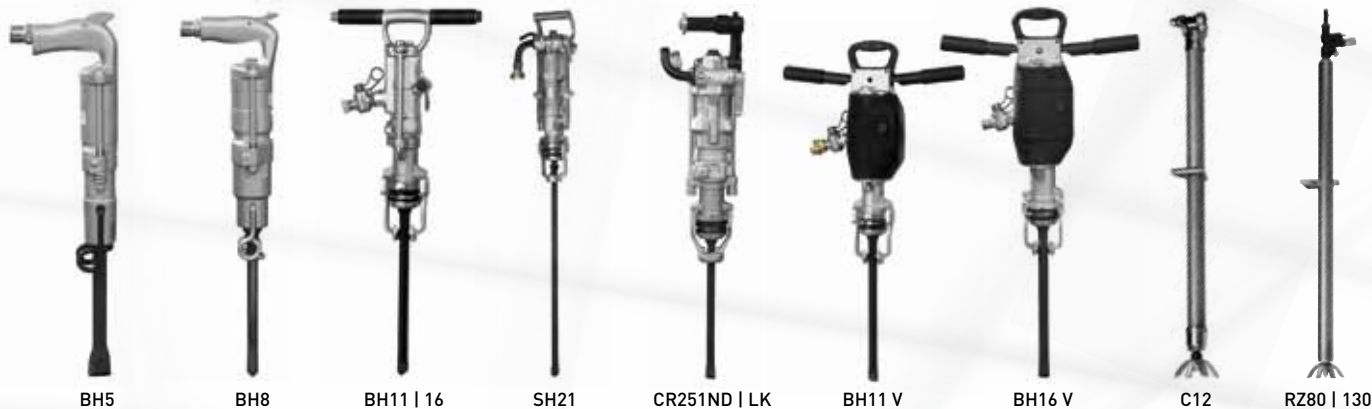


BBG 

Drifters
Perforatori





Denomination Tipo	Part No Codice	Weight Peso	Length Lunghezza	Shank size Bussola	Connection Attacco aria	Blows/second Colpi/secondo	Air consumption Consumo aria
		[kg]	[mm]			[1/s]	[l/s]
BH5	731729	5,00	405	S19 x 50	Ra 3/4"	70,0	9,2
BH8	735545	8,60	420	S19 x 82,5	Ra 3/4"	61,0	10,5
	735546	8,60	420	S22 x 82,5	Ra 3/4"	61,0	10,5
BH11	735553	15,50	450	S22 x 82,5	Ra 3/4"	48,5	24,0
	735552	15,50	450	S22 x 108	Ra 3/4"	48,5	24,0
BH16	731076	18,00	505	S22 x 82,5	Ra 3/4"	40,7	31,2
	731077	18,00	505	S22 x 108	Ra 3/4"	40,7	31,2
BH16 mSD	731731	18,90	505	S22 x 82,5	Ra 3/4"	40,7	31,2
	731732	18,90	505	S22 x 108	Ra 3/4"	40,7	31,2
SH21 LS	731082	23,90	560	S22 x 82,5	Ra 3/4"	45,7	35,0
	731083	24,40	560	S22 x 108	Ra 3/4"	45,7	35,0
	731084	24,30	560	S26 x 108	Ra 3/4"	45,7	35,0
SH21 N	731085	25,20	640	S22 x 82,5	Ra 3/4"	45,7	35,0
	731080	25,60	640	S22 x 108	Ra 3/4"	45,7	35,0
	731086	25,50	640	S26 x 108	Ra 3/4"	45,7	35,0
CR251 LK	731156	27,50	560	S22 x 108	Ra 3/4"	53,0	48,5
	731157	27,50	560	S26 x 108	Ra 3/4"	53,0	48,5
CR251 ND	731155	30,00	640	S26 x 108	Ra 3/4"	53,0	48,5
	731154	30,00	640	S22 x 108	Ra 3/4"	53,0	48,5
BH11 V	735531	21,00	510	S22 x 82,5	Ra 3/4"	48,5	24,0
	735532	21,00	510	S22 x 108	Ra 3/4"	48,5	24,0
BH16 V	731820	22,90	505	S22 x 82,5	Ra 3/4"	40,7	31,2
	731819	22,90	505	S22 x 108	Ra 3/4"	40,7	31,2

Denomination Tipo	Part No Codice	Weight Peso	Length Lunghezza	Extension Estensione	Feed force Avanzamento	Fits to drifter Adatto a
		[kg]	[mm]	[mm]	[N]	
C12	731088	17,20	1590	1200	1320	CR251 ND
RZ 80	735640	14,70	1397	800	2100	BH16 SH21
RZ 130	735549	17,50	1880	1300	2100	BH16 SH21

Legend/Simbologia: LK - air/spurgo ad aria, N - water/spurgo ad acqua, sealing/predisposto per fioretto con guarnizione, ND - water/spurgo ad acqua, non sealing/predisposto per fioretto standard, mSD - with silencer/con silenziatore, V - vibration reduced/antivibrazioni, RZ - pusher air leg/servosostegno

Hammer Features/Caratteristiche:

BBG lightweight drifters are particularly used in the construction industry due to high force of impact, light weight, and low consumption. Robust, sound absorbing and less noise with a high force of impact.

La buona energia di battuta, il basso consumo d'aria e il peso contenuto rendono i perforatori BBG la scelta ideale nel settore delle costruzioni. Sono particolarmente apprezzati per la robustezza, l'ottima attenuazione della rumorosità e l'elevata forza d'impatto.

Range of application/Applicazione:

General drilling work in the construction industry and in der natural stone branch, drilling work in masonry and concrete, in natural stone and artificial stone, block splitting with plug & feather set. Drilling work in mining in combination with air legs and mounting hammers.

Sono indicati nel settore delle costruzioni e nell'industria della pietra naturale per la perforazione di opere in muratura, cemento, pietra naturale ed artificiale. Sono la soluzione ideale per la perforazione in miniera e in galleria se impiegati con il servosostegno o la slitta.