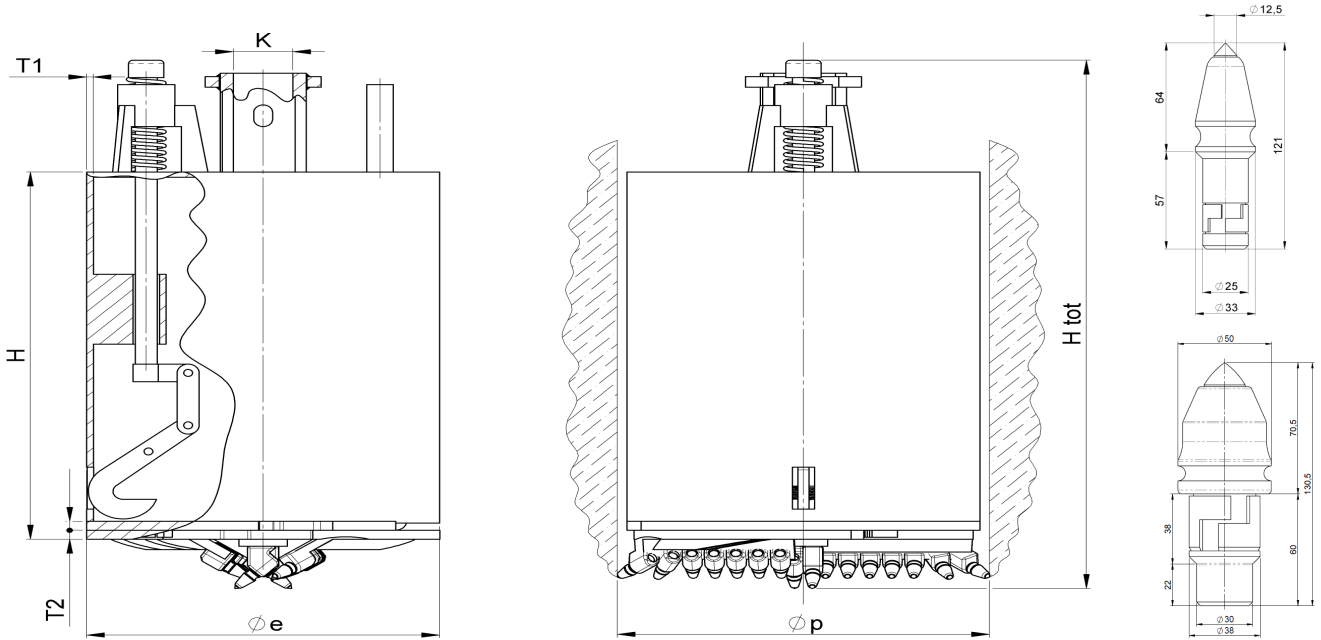
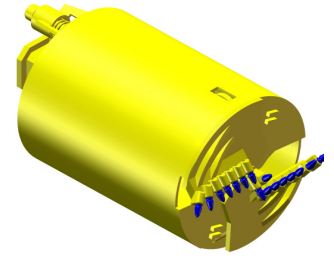




## Bucket doppio fondo per roccia per impieghi pesanti (Tipo HD) Double bottom bucket for rock for heavy duty (HD type)



Diametro di perforazione	Diametro fusto	Spess. fusto	Spessore Fondo *	N° Picchi		Altezza fusto	Altezza totale	Lato interno att. quadro	Codice
Drilling Diameter	Drum Diameter	Drum wall thick.	Bottom wall thick.*	Number of picks		Drum Height	Total Height	Kelly Box dimension	Part Number
Øp (mm)	Øe (mm)	T1 (mm)	T2 (mm)*	Ø25	Ø30-38	H (mm)	H tot (mm)	K (mm)	
400	340	20	40 + 40	10	-	1000	1600	130	BdFR040-1-10L-44
						1500	2100	130	BdFR040-1-15L-44
500	440	20	40 + 40	12	-	1000	1600	130	BdFR050-1-10L-44
						1500	2100	130	BdFR050-1-15L-44
600	540	20	40 + 40	14	-	1000	1600	130	BdFR060-1-10L-44
								200	BdFR060-2-10L-44
						1500	2100	130	BdFR060-1-15L-44
								200	BdFR060-2-15L-44
700	640	20	40 + 40	16	-	1000	1600	130	BdFR070-1-10L-44
								200	BdFR070-2-10L-44
						1500	2100	130	BdFR070-1-15L-44
								200	BdFR070-2-15L-44
800	740	20	40 + 40	18	-	1000	1600	130	BdFR080-1-10L-44
								200	BdFR080-2-10L-44
						1500	2100	130	BdFR080-1-15L-44
								200	BdFR080-2-15L-44
900	840	20	40 + 40	20	-	1000	1600	130	BdFR090-1-10L-44
								200	BdFR090-2-10L-44
						1500	2100	130	BdFR090-1-15L-44
								200	BdFR090-2-15L-44
1000	940	20	40 + 40	-	18	1000	1600	130	BdFR100-1-10L-44
								200	BdFR100-2-10L-44
						1500	2100	130	BdFR100-1-15L-44
								200	BdFR100-2-15L-44

Carandina migliora costantemente i propri prodotti riservandosi il diritto di apportare qualsiasi modifica senza preavviso. - Carandina s.r.l. continually improves its products reserving the right to modify data without warning.

**Carandina produce utensili anche su specifiche del cliente - Carandina s.r.l. produces also drilling tools on customer's demand**

\* Su richiesta, si realizza il fondo in HARDOX 400 oppure acciaio T-1 - On demand, Carandina produces the bottom of the buckets in HARDOX 400 or T-1 steel

Diametro di perforazione	Diametro fusto	Spess. fusto	Spessore Fondo *	N° Picchi		Altezza fusto	Altezza totale	Lato interno att. quadro	Codice
Drilling Diameter	Drum Diameter	Drum wall thick.	Bottom wall thick.*	Number of picks		Drum Height	Total Height	Kelly Box dimension	Part Number
Øp (mm)	Øe (mm)	T1 (mm)	T2 (mm)*	Ø25	Ø30-38	H (mm)	H tot (mm)	K (mm)	
1200	1140	30	40 + 40	-	20	1000	1600	130	BdFR120-1-30L-44
								200	BdFR120-2-30L-44
						1500	2100	130	BdFR120-1-35L-44
								200	BdFR120-2-35L-44
1400	1340	30	50 + 50	-	22	1000	1600	130	BdFR140-1-30L-44
								200	BdFR140-2-30L-55
						1500	2100	130	BdFR140-1-35L-55
								200	BdFR140-2-35L-55
1500	1440	30	50 + 50	-	24	1000	1600	130	BdFR160-1-30L-55
								200	BdFR160-2-30L-55
						1500	2100	130	BdFR160-1-35L-55
								200	BdFR160-2-35L-55
1800	1740	30	50 + 50	-	28	1000	1600	130	BdFR180-1-30L-55
								200	BdFR180-2-30L-55
						1500	2100	130	BdFR180-1-35L-55
								200	BdFR180-2-35L-55
2000	1940	30	50 + 50	-	32	1000	1600	130	BdFR200-1-30L-55
								200	BdFR200-2-30L-55
2500	2440	30	60 + 50	-	38	1000	1600	130	BdFR250-1-30L-65
								200	BdFR250-2-30L-65
2700	2640	30	60 + 50	-	42	1000	1600	130	BdFR270-1-30L-65
								200	BdFR270-2-30L-65
3000	2940	30	60 + 50	-	46	1000	1600	130	BdFR300-1-30L-65
								200	BdFR300-2-30L-65

Carandina migliora costantemente i propri prodotti riservandosi il diritto di apportare qualsiasi modifica senza preavviso - Carandina s.r.l. continually improves its products reserving the right to modify data without warning.

**Carandina produce utensili anche su specifiche del cliente - Carandina s.r.l. produces also drilling tools on customer's demand**

**\* Su richiesta, si realizza il fondo in HARDOX 400 oppure acciaio T-1 - On demand, Carandina produces the bottom of the buckets in HARDOX 400 or T-1 steel**