

Martelli Fondo Foro

TIPO	Modello Martello	Diametro Esterno mm	Peso Kg	Alimentazione Consumo Minimo Litri/Minuto - Bar	Alimentazione Consumo Massimo Litri/Minuto - Bar	Tagliante Diametro mm	Filettatura Per Aste
BR1	Bulroc 1	51	8	500 (7 Bar)	2000 (17 Bar)	60-64	RD40 Box
BR2	Bulroc 2	62	13	750 (7 Bar)	2980 (17 Bar)	70/80	RD40 Box (RD50 Box)
BR3	Bulroc 3	78	22	1090 (7 Bar)	4290 (17 Bar)	85/95 100-105	2.3/8" A.R.
BR33	Bulroc 33	82	25	1530 (7 Bar)	6030 (17 Bar)	90/100 105	2.3/8" A.R. (RD50 Box)
HP-31	Hyper 31	79	24	2700 (10 Bar)	7700 (21 Bar)	85/100 105	2.3/8" A.R.
HP-41	Hyper 41	95	37	4200 (10 Bar)	12100 (21 Bar)	105/127 130/152	2.3/8" A.R.
HP-51	Hyper 51	114	60	6000 (10 Bar)	17100 (21 Bar)	127/165 178	3.1/2" A.R.
HP-63	Hyper 63	143	98	9600 (10 Bar)	27100 (21 Bar)	152/220 225/254	3.1/2" A.R.
HP-81	Hyper 81	184	194	13700 (10 Bar)	38900 (21 Bar)	203/254	4.1/2" A.R.
HP-101	Hyper 101	225	338	10300 (7 Bar)	41000 (17 Bar)	254/305	6.5/8" A.R.
HP-121	Hyper 121	272	675	16800 (7 Bar)	66200 (17 Bar)	302/445	6.5/8" A.R.
HP-125/300HF	Hyper 125/300 HF	305	840	17300 (7 Bar)	68500 (17 Bar)	330/445	6.5/8" A.R.
HP-141	Hyper 141	320	1100	20200 (10 Bar)	80000 (21 Bar)	350/508	6.5/8" A.R.
HP-181	Hyper 181	406	1608	30800 (7 Bar)	103400 (15 Bar)	458/660	8.5/8" A.R.
HP-241	Hyper 241	533	2510	64600 (7 Bar)	218000 (15 Bar)	610/864	8.5/8" A.R.
HP-241S	Hyper 241 S	745	4000	61900 (7 Bar)	143400 (12 Bar)	864/1090	8.5/8" A.R.

Nota: Tutte Le Combinazioni Con Taglianti Fuori Standard Non Sono Coperti Da Garanzia.

Attacco Femmina = Box

Attacco Maschio = A.R.





Raccordi - Riduzioni Api Regular / IF

Diametro mm
54
76
88,9
114
140



**Trattamento Di Carbonitrurazione Anti-Grippaggio.
Materiale 42CrMo4 Bonificato.**

Lubrificatori Di Linea

Capacità Litri
5
10
15



Grasso Alla Polvere Di Rame Bulroc

Peso Kg
9,18
12,5



Aste Per Rotopercussione



- 1** Saldatura per attrito a frizione.
- 2** Trattamento manicotti di carbonitrurazione anti-grippaggio.
- 3** Materiale manicotti 42CrMo4 bonificato.
- 4** Materiale tubo N80 (S135 su richiesta).
- 5** Spessore std 6,3mm (disponibili 4mm, 6,3mm e 8/8,8mm).



Taglianti

Martello da 1" - BR1	Diametro	Inch	Peso
Bottoni sferici o parabolici, faccia convessa	mm		Kg
	60	2"3/8	1,8
	64	2"1/4	1,9

Martello da 2" - BR2	Diametro	Inch	Peso
Bottoni sferici o parabolici, faccia convessa	mm		Kg
	70	2"3/4	2,5
	76	3"	2,6
	80	3"1/8	2,7

Martello da 3" - Hp-31 - 3 IR DHD3,5 - MACH 33 - BR3/33 - COP 32 - COP 34	Diametro	Inch	Peso
Bottoni sferici o parabolici, faccia convessa	mm		Kg
	85	3"3/8	3,1
	90	3"9/16	3,3
	95	3"3/4	3,5
	100	4"	4,0
	105*	4"1/8	4,2

Martello da 4" - Hp-41 - IR DHD340 - COP 44	Diametro	Inch	Peso
Bottoni sferici, faccia concava	mm		Kg
	105	4"1/8	8,6
	110	4"5/16	9,1
	115	4"1/2	9,5
	120	4"3/4	10,0
	125	4"15/16	10,5
	127	5"	11,0
	130*	5"1/8	11,4
	140*	5"1/2	12,8
	152*	6"	13,3

Martello da 5" - Hp-51 - IR DHD350 - SD5 - QL 50	Diametro	Inch	Peso
Bottoni sferici, faccia concava	mm		Kg
	130	5"1/8	14,5
	140	5"1/2	16,5
	146	5"3/4	17,0
	152	6"	17,5
	156	6"1/8	19,0
	160	6"5/16	20,0
	165	6"1/2	22,0
	178*	7"	26,0





Taglianti

Martello da 6" - Hp-63 - IR DHD350 - SD6 - QL 60	Diametro	Inch	Peso
Bottoni sferici, faccia concava	mm		Kg
	152	6"	23,0
	165	6"1/2	24,0
	171	6"3/4	27,5
	180	7"	30,0
	190	7"1/2	32,5
	203	8"	35,5
	216	8"1/2	37,0
	219*	8"5/8	39,0
	225*	8"7/8	42,0
	235*	9"1/4	44,0
	240*	9"1/2	45,0
	254*	10"	52,0

Martello da 8" - Hp-81 - IR DHD380 - SD8 - QL 80	Diametro	Inch	Peso
Bottoni sferici, faccia concava	mm		Kg
	190	7"1/2	46,0
	203	8"	50,0
	216	8"1/2	52,0
	219	8"5/8	53,0
	225	8"7/8	55,0
	230	9"1/16	57,0
	235	9"1/4	59,0
	240	9"1/2	61,0
	254	10"	65,0
	268*	10"1/2	70,0
	275*	10"3/4	73,0
	280*	11"1/16	84,0
	292*	11"1/2	90,0
	305*	12"	96,0
	320*	12"5/8	112,0

*** Diametro Fuori Misura, Senza Garanzia.**

