

OLS SERIE LEGGERA

VERSIONI DISPONIBILI:



mm / inches

1887 / 74,30

1569 / 61,80

1543 / 60,75

1496 / 58,90

1279 / 50,35

1112 / 43,78

893 / 35,15

0 / 0

1 GRUPPO ACCUMULATORE MAGGIORATO NELLA VOLUMETRIA PER UN MIGLIOR RECUPERO E RESTITUZIONE DELL'ENERGIA

2 CARCASSA MONOBLOCCO CON RINFORZI ANTI-USURA

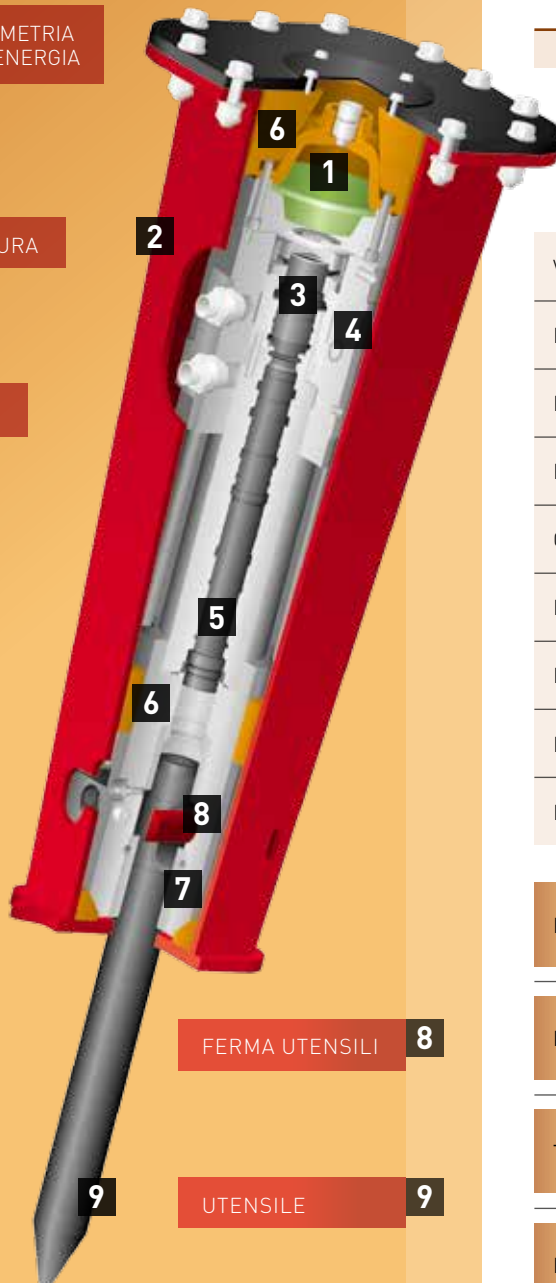
3 DISTRIBUTORE INTERNO

4 VALVOLA DI CONTROLLO DELLA PRESSIONE INDIPENDENTE DALLA MACCHINA PORTANTE

5 PISTONE ALLUNGATO PER MIGLIORARE IL RENDIMENTO IN FASE DI BATTUTA

6 SET AMMORTIZZATORI VIBROASSORBENTI

7 BOCCOLA GUIDA UTENSILE ANTI USURA. LUNGHEZZA MAGGIORATA PER MIGLIOR GUIDA DELL'UTENSILE E MAGGIOR DURATA.



8 FERMA UTENSILI

9 UTENSILE

CARATTERISTICHE TECNICHE

VERSIONE
PESO (KG)
PORTATA OLIO (LT/MIN)
PRESSIONE DI ESERCIZIO (BAR)
CONTROPRESSIONE TOLLERATA
FREQUENZA BATTUTA (COLPI/MIN)
ENERGIA ALL'URTO (JOULE)
LUNGHEZZA CON UTENSILE (MM)
DIAMETRO UTENSILE (MM)





OLS
50

OLS
95

OLS
160

OLS
255

OLS
300

OLS
350

OLS
550

SELLA/PIASTRA	SELLA/PIASTRA	SELLA/PIASTRA	SELLA/PIASTRA	SELLA/PIASTRA	SELLA/PIASTRA	SELLA/PIASTRA
60 / 54 132 / 119	100 / 88 220 / 194	180 / 162 396 / 357	255 / 236 562 / 520	275 / 257 606 / 566	350 / 330 772 / 728	568 / 504 1252 / 1111
15 ÷ 20 3,9 ÷ 5,2	23 ÷ 32 6,1 ÷ 8,5	30 ÷ 50 8 ÷ 13,2	45 ÷ 85 11,9 ÷ 22,5	45 ÷ 85 11,9 ÷ 22,5	60 ÷ 95 15,8 ÷ 25,1	80 ÷ 110 21,1 ÷ 29
130 ÷ 150 1885 ÷ 2175	80 ÷ 120 1160 ÷ 1720	80 ÷ 120 1160 ÷ 1720	90 ÷ 130 1305 ÷ 1885	90 ÷ 130 1305 ÷ 1885	70 ÷ 130 1015 ÷ 1885	70 ÷ 130 1015 ÷ 1885
max 25 bar max 362 psi	max 29 bar max 420 psi	max 25 bar max 362 psi	max 25 bar max 362 psi	max 25 bar max 362 psi	max 30 bar max 435 psi	max 30 bar max 435 psi
1000 ÷ 1350	800 ÷ 1200	800 ÷ 1200	650 ÷ 1000	650 ÷ 1000	680 ÷ 720	480 ÷ 720
100 ÷ 122	150 ÷ 230	240 ÷ 360	450 ÷ 590	450 ÷ 590	625 ÷ 830	680 ÷ 1060
893 / 784 35,15 / 30,86	1112 / 970 43,78 / 38,18	1279 / 1142 50,35 / 44,96	1496 / 1244 58,9 / 49	1543 / 1304 60,75 / 51,34	1569 / 1363 61,8 / 53,7	1887 / 1582 74,30 / 62,28
36 1,14	48 1,89	53,7 2,11	67,5 2,65	71,5 2,81	77,5 3,05	81,5 3,20
0,8 - 1,2 ton 1735 - 2645 lbs	1,3 - 2,2 ton 2865 - 4850 lbs	2,2 - 3,2 ton 4850 - 7054 lbs	3,4 - 4,5 ton 7495 - 9920 lbs	3,5 - 5,0 ton 7716 - 11023 lbs	4,5 - 6,0 ton 9920 - 13227 lbs	8,0 - 11,0 ton 17630 - 24250 lbs
- -	- -	- -	- -	- -	6,0 - 8,0 ton 13227 - 17630 lbs	7,0 - 11,0 ton 15430 - 24250 lbs
- -	1,6 - 2,5 ton 3530 - 5510 lbs	2,7 - 4,8 ton 5950 - 10580 lbs	5,0 - 7,0 ton 11020 - 15430 lbs	6,0 - 8,0 ton 13227 - 17630 lbs	7,0 - 8,0 ton 15430 - 17630 lbs	8,0 - > ton 17630 - > lbs
- -	1,3 - 1,8 ton 2865 - 3970 lbs	2,0 - 2,5 ton 4410 - 5510 lbs	2,6 - 3,5 ton 5730 - 7720 lbs	3,5 - 4,0 ton 7716 - 8818 lbs	3,8 - > ton 8380 - > lbs	4,0 - > ton 8820 - > lbs