

Speciální záchranářská technika

Vrtací a sbíjecí technika

| Zařízení | Výkon | Pohon | Příkon | Rozměry [mm] | | Váha | Počet ks | Poznámka |
|--|---------------|-----------------|-------------|---|---------------------------------------|---------|----------|--|
| Vrtací kladivo PERMON - VK 19 | 0,4 - 0,6 MPa | stlačený vzduch | 2,7 m3/min. | (d) 685 | (š) 270 | 21,5 kg | 2 | umístění: provozní sklad |
| Vrtací kladivo PERMON - VK 22 | 0,4 - 0,6 MPa | stlačený vzduch | 4 m3/min. | (d) 720 | (š) 280 | 23,5 kg | 2 | umístění: provozní sklad, havarijní sklad |
| Bourací kladivo MAKITA HM 1307CB | | 220 V | 1510 W | (d) 824 (š) 129 (v) 266 | | 17,3 kg | 1 | umístění: sklad HM |
| Kladivo BOSCH - vrtací GBH 2-24 DFR | 360 W | 220 V | 620 W | (d) 400 x (š) 250 | | 2,4 kg | 1 | vrták do ϕ 24 mm, umístění: sklad HM |
| Kladivo Bosch - sbíjecí GSH 3E | 650 W | 220 V | 700 W | | | 3,5 kg | 2 | pohotovost - kancelář sm. techniků |
| Sbíjecí kladivo malé SK 9 | 0,4 - 0,6 MPa | stlačený vzduch | 1 m3/min. | (d) 423 | | 8,6 kg | 3 | umístění: provozní sklad |
| Sbíjecí kladivo velké SK 12 | 0,4 - 0,6 MPa | stlačený vzduch | 1,2 m3/min. | (d) 632 | | 10 kg | 3 | umístění: provozní sklad |
| Vrtačka pro jádrové vrtání D21583K | 1300/1050 W | 220 V | 1910/1705 W | | ϕ 22 - 204 | 6 kg | 1 | umístění: sklad HM |
| Vrtací a sekací kladivo MAKITA HR 2810 | 650 W | 220 V | 700 W | (d) 314 | ϕ 10 - 82 | 3 kg | 1 | umístění: sklad HM |
| Vrtací kladivo Bosch GBH 3 - 28DRE | 800 W | 220 V | 900 W | | ϕ 10 - 82 | 4 kg | 1 | umístění: sklad HM |
| Vrtací souprava SIG-MOUNTY 2000/90 H (LUMESA) | 22 kW | hydrogenerátor | | (d) 1 050 (š) 800 (v) 800 | ϕ vrtu 90-150 délka vrtu 20 m | 710 kg | 1 | umístění: garáž č. 2 |
| Vrtací souprava BTM - MANITOU | | hydromotor | | (d) 780 (š) 720 (v) 3 290 | ϕ 152 - 220 délka vrtu 6-60 m | 750 kg | 1 | umístění: garáž číslo 45 |