|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Article | API | Additional describtion | Unit | Price perUnit | Quantity | Total amount |
| 1 | СБТ 89 х 9,35 S135 R2 DS38 OD124мм ID54мм | API 5DP | Твердосплавная наплавка на муфтах,Внутреннее покрытие. ТС2000 | т |  | 105 |  |
| 2 | ТБТ 89 R2 NC38 4145H |  | С одним центральным утолщением, твердосплавнаянаплавка муфта, ниппель, центральное утолщение | шт |  | 160 |  |
| 3 | УБТ 229х80 |  | Резьба З-171, Спиральная с проточкой под элеватор иклиновой захват. Разгрузочная канавка | шт |  | 3 |  |
| 4 | СБТ 127х9,19 S135 R2 DS50 OD168мм ID76мм | API 5DP | Твердосплавная наплавка на муфтах (Arnco350XT)Внутреннее покрытие. ТС2000, Наружный диаметр 168мм Внутренний 76,2мм гр. Длин R2 | т |  | 176 |  |
| 5 | СБТ 101,6х8,38 S135 R2 DS40 OD133мм ID65мм | API 5DP | Твердосплавная наплавка на муфтах, Внутреннее покрытие. ТС2000, Наружный диаметр замка 133мм.Внутренний 65мм. гр. Длин R2 | т |  | 152 |  |
| 6 | ВБТ 89 спарка |  | Спарка | шт |  | 1 |  |
| 7 | ВБТ 140 спарка |  | Спарка | шт |  | 1 |  |
| 8 | ТБТ 127 R2 4145H NC50 |  | С одним центральным утолщением, твердосплавнаянаплавка муфта, ниппель, центральное утолщение | шт |  | 32 |  |
| 9 | ТБТ 102 R2 4145H NC40 |  | С одним центральным утолщением, твердосплавнаянаплавка муфта, ниппель, центральное утолщение | шт |  | 129 |  |
| 10 | УБТ 241х90 R2 4145H 6 5\8 FH |  | Резьба З-171, Спиральная с проточкой под элеватор иклиновой захват. Разгрузочная канавка | шт |  | 5 |  |
| 11 | УБТС 203х76 R2 4145H 6 5\8 REG |  | Резьба З-152, Спиральная с проточкой под элеватор иклиновой захват. Разгрузочная канавка | шт |  | 5 |  |
| 12 | УБТС 178х71 R2 4145H NC50 |  | Резьба З-133, Спиральная с проточкой под элеватор иклиновой захват. Разгрузочная канавка | шт |  | 5 |  |
| 13 | УБТС 121х57 R2 4145H NC38 |  | Резьба З-102, Спиральная с проточкой под элеватор иклиновой захват. Разгрузочная канавка | шт |  | 32 |  |
| 14 | НКТ 60х5 N80 ГОСТ |  |  | т |  | 28 |  |
| 15 | ТБТ 89 R2 NC38 4145H |  | С одним центральным утолщением, твердосплавнаянаплавка муфта, ниппель, центральное утолщение | шт |  | 80 |  |
| 16 | СБТ 127х9,19 S135 R2 NC50DS ( Doubleshoulder) | API 5DP | Твердосплавная наплавка на муфтах (Arnco350XT)Внутреннее покрытие. ТС2000, Наружный диаметр 168мм Внутренний 76,2мм гр. Длин R2/R3 | т |  | 142 |  |
| 17 | УБТС 203х76 R2 4145H 6 5\8 REG |  | Резьба З-152, Спиральная с проточкой под элеватор иклиновой захват. Разгрузочная канавка | шт |  | 3 |  |
| 18 | УБТС 178х71 R2 4145H NC50 |  | Резьба З-133, Спиральная с проточкой под элеватор иклиновой захват. Разгрузочная канавка | шт |  | 4 |  |
| 19 | СБТ 127х9,19 S135 R2 NC50DS ( Doubleshoulder) | API 5DP | Твердосплавная наплавка на муфтах (Arnco350XT)Внутреннее покрытие. ТС2000, Наружный диаметр 168мм Внутренний 76,2мм гр. Длин R2/R3 | т |  | 142 |  |
| 20 | УБТС 203х76 R2 4145H 6 5\8 REG |  | Резьба З-152, Спиральная с проточкой под элеватор иклиновой захват. Разгрузочная канавка | шт |  | 3 |  |
| 21 | УБТС 178х71 R2 4145H NC50 |  | Резьба З-133, Спиральная с проточкой под элеватор иклиновой захват. Разгрузочная канавка | шт |  | 6 |  |
| 22 | СБТ 127х9,19 S135 R2 NC50DS (Doubleshoulder) | API 5DP | Твердосплавная наплавка на муфтах (Arnco350XT)Внутреннее покрытие. ТС2000, Наружный диаметр 168мм Внутренний 76,2мм гр. Длин R2 | т |  | 142 |  |
| 23 | СБТ 101,6х8,38 S135 R3 (12м) DS40 OD133мм ID65мм | API 5DP | Твердосплавная наплавка на муфтах, Внутреннее покрытие. ТС2000, Наружный диаметр замка 133мм.Внутренний 65мм. гр. Длин R3 | т |  | 115 |  |
| 24 | СБТ 60х7,11 R2 S135 резьба HLIDS 26(Нормализационный инструмент) | API 5DP | Твердосплавная наплавка на муфтах,Внутреннее покрытие. ТС2000, | т |  | 26 |  |
| 25 | ТБТ 102 R2 4145H NC40 |  | С одним центральным утолщением, твердосплавнаянаплавка муфта, ниппель, центральное утолщение | шт |  | 120 |  |
| 26 | СБТ 127х9,19 S135 R2 DS50 OD168мм ID76мм |  | Твердосплавная наплавка на муфтах (Arnco350XT)Внутреннее покрытие. ТС2000, Наружный диаметр 168мм Внутренний 76,2мм гр. Длин R2 | т |  | 156 |  |
| 27 | СБТ 101,6х8,38 S135 R2 DS40 OD133мм ID65мм |  | Твердосплавная наплавка на муфтах, Внутреннее покрытие. ТС2000, Наружный диаметр замка 133мм.Внутренний 65мм. гр. Длин R2 резьба HLIDS40, XT39 | т |  | 132 |  |
| 28 | СБТ 127х9,19 S135 R3 DS50 OD168мм ID76мм |  | Твердосплавная наплавка на муфтах (Arnco350XT)Внутреннее покрытие. ТС2000, Наружный диаметр 168мм Внутренний 76,2мм гр. Длин R3 | т |  | 156 |  |
| 29 | СБТ 101,6х8,38 S135 R3 DS40 OD133мм ID65мм |  | Твердосплавная наплавка на муфтах, Внутреннее покрытие. ТС2000, IU Наружный диаметр замка 133мм.Внутренний 65мм. гр. Длин R3 резьба HLIDS40, XT39 | т |  | 139 |  |
| 30 | УБТ 241х90 R2 4145H 6 5\8 FH |  | Резьба З-171, Спиральная с проточкой под элеватор иклиновой захват. Разгрузочная канавка | шт |  | 4 |  |
| 31 | УБТС 203х76 R2 4145H 6 5\8 REG |  | Резьба З-152, Спиральная с проточкой под элеватор иклиновой захват. Разгрузочная канавка | шт |  | 9 |  |
| 32 | УБТС 178х71 R2 4145H NC50 |  | Резьба З-133, Спиральная с проточкой под элеватор иклиновой захват. Разгрузочная канавка | шт |  | 9 |  |
| 33 | ТБТ 127 R2 4145H NC50 |  | С одним центральным утолщением, твердосплавнаянаплавка муфта, ниппель, центральное утолщение | шт |  | 33 |  |
| 34 | ТБТ 102 R3 4145H NC40 |  | С одним центральным утолщением, твердосплавнаянаплавка муфта, ниппель, центральное утолщение | шт |  | 42 |  |
| 35 | ТБТ 102 R2 4145H NC40 |  | С одним центральным утолщением, твердосплавнаянаплавка муфта, ниппель, центральное утолщение | шт |  | 54 |  |
| 36 | Патрубок 102 (2м, 3м) |  |  | шт |  | 4 |  |
| 37 | Патрубок 127 (2м, 1,5м) |  |  | шт |  | 4 |  |
| 38 | УБТС 121х57 R2 4145H NC38 |  | Резьба З-102, Спиральная с проточкой под элеватор иклиновой захват. Разгрузочная канавка | шт |  | 32 |  |
| 39 | СБТ 60х7,11 R2 S135 резьба HLIDS 26(Нормализационный инструмент) |  | Твердосплавная наплавка на муфтах,Внутреннее покрытие. ТС2000, | т |  | 23 |  |
| 40 | СБТ 127х9,19 S135 R2 DS50 OD168мм ID76мм |  | Твердосплавная наплавка на муфтах (Arnco350XT)Внутреннее покрытие. ТС2000, Наружный диаметр 168мм Внутренний 76,2мм гр. Длин R2 | т |  | 146 |  |
| 41 | СБТ 101,6х8,38 S135 R2 DS40 OD133мм ID65мм |  | Твердосплавная наплавка на муфтах, Внутреннее покрытие. ТС2000, Наружный диаметр замка 133мм.Внутренний 65мм. гр. Длин R2 резьба HLIDS40, XT39 | т |  | 25 |  |
| 42 | ТБТ 127 R2 4145H NC50 |  | С одним центральным утолщением, твердосплавнаянаплавка муфта, ниппель, центральное утолщение | шт |  | 32 |  |
| 43 | ТБТ 102 R2 4145H NC40 |  | С одним центральным утолщением, твердосплавнаянаплавка муфта, ниппель, центральное утолщение | шт |  | 165 |  |
| 44 | УБТ 241х90 R2 4145H 6 5\8 FH |  | Резьба З-171, Спиральная с проточкой под элеватор иклиновой захват. Разгрузочная канавка | шт |  | 4 |  |
| 45 | УБТС 203х76 R2 4145H 6 5\8 REG |  | Резьба З-152, Спиральная с проточкой под элеватор иклиновой захват. Разгрузочная канавка | шт |  | 4 |  |
| 46 | УБТС 178х71 R2 4145H NC50 |  | Резьба З-133, Спиральная с проточкой под элеватор иклиновой захват. Разгрузочная канавка | шт |  | 5 |  |
| 47 | УБТС 121х57 R2 4145H NC38 |  | Резьба З-102, Спиральная с проточкой под элеватор иклиновой захват. Разгрузочная канавка | шт |  | 32 |  |
| 48 | СБТ 89х9,35 S135 R2 DS38 OD124мм ID54мм | API 5DP | Твердосплавная наплавка на муфтах,Внутреннее покрытие. ТС2000 | т |  | 100 |  |
| 49 | СБТ 60х7,11 R2 S135 резьба HLIDS 26(Нормализационный инструмент) | API 5DP | Твердосплавная наплавка на муфтах,Внутреннее покрытие. ТС2000, | т |  | 26 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |