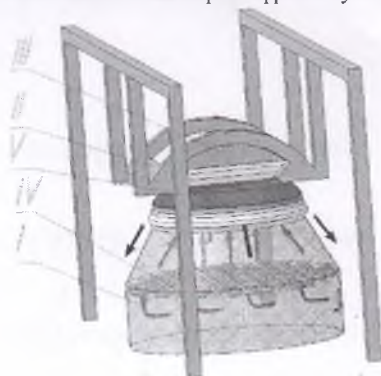


### Электр бұрғысының техникалық сипаттама (Лот 3)

3.1 Электр бұрғысы - ЭПМ кондырғысын монтаждау және бөлшектеу жұмыстарына арналған, 3А-сурет, сонымен қатар электролиттік плазмалық модификация кезінде бөлшектердің үлгілерін биіктікте реттеу үшін позициялық тесіктерді бұрғылау кезінде қолданылады, 3Б-сурет.



а) Саптама құрылғысы



б) Реттеу тесіктері

3-сурет - Реттелетін ЭПМ саптамасының дизайны.

Редуктордың корпусы ұзақ және қарқынды жұмыс істеуге арналған жоғары сапалы материалдан жасалған. Құралдың ыңғайлы тұтқалары бар: негізгі және қосымша. Желілік шнурды бекіту-топсалы.

3.1 Электр бұрғысының сипаттамасы және сипаттамасы.

Электролиттік-плазмалық модификацияны орнатуға арналған электр бұрғысының негізгі сипаттамалары 4-кестеде келтірілген.

4-кесте – Электр бұрғысының сипаттамасы.

Жалпы сипаттамасы	
Түрі	дрель
Картридж түрі	тезқысқышты
Жұмыс жылдамдығының саны	2
Тамактану түрі	тоқтан
Картридж диаметрі	1.5 - 13 мм
Макс. диаметрі бұрғылау ағаш	40
Макс. бұрғылау диаметрі металл	16
Макс. бұрғылау диаметрі бетон	22
Максималды момент	43 Н·м
Қуатты тұтыну	1300 Вт
Бос жүрістің макс. саны	3000 айн/мин
Функциялар	айналу жиілігін реттеу, реверс,
Дизайн ерекшеліктері	бұрғылау тереңдігін шектегіш, қауіпсіздік ілінісі, шпиндельді бекіту, қуат түймесінің құлпы, қосымша тұтқа
Орау	кейс
Салмағы	2.9 кг
Жинақтау	қосымша тұтқа, бұрғылау тереңдігін шектегіш, кейс
Кепілдік мерзімі	1 г.

Конфигурацияның құрамына бұрғылау, қосымша тұтқа, корпус, кескіш құралдың шектегіші кіреді.

4 Таңбалауға және жиынтықтылыққа қойылатын талаптар

4.1. А маркалы кальцийлендірілген соданы (түйіршіктелген), УШМ бұрыштық тегістеу машинасын және құрамдас бөліктері мен жиынтықтамасы бар электр бұрғыны жеткізудің жиынтықтылығы 5-кестеге сәйкес келуі тиіс.

)-кесте – Таңбалау және жиынтықтылығы.

№ р/н	Атауы	Жиынтык	Бірлік
1.	Электролитке арналған А маркалы (түйіршіктелген) кальцийленген сода МЕМСТ 5100-85	кап	25 кг
2.	УШМ бұрышты тегістеу машинасы	кейстегі жинак	1 д
3.	Электр бұрғысы	кейстегі жинак	1 д

Басқарма төрағасы – ректор

ҒИБЖЦ жөніндегі проректор

Бағдарлама жетекшісі



Шаймарданов Ж.К.

Денисова Н. Ф.

Комбаев К.К.

#### ТӨЛЕМ ЖӘНЕ ЖЕТКІЗУ ШАРТТАРЫ

Құны ҚҚС-мен Өскемен қаласына дейінгі DDP шарттары (сатып алушыға дейін жеткізу және өз құрамына барлық мүмкін болатын төлемдерді, салықтар мен баж төлемдерін кіргізеді) негізінде көрсетілген.

Төлем шарттары: Жеткізгеннен кейін.

Жеткізу уақыты: Келісім-шартқа қол қойылған күннен 20 күнтізбелік күн.