

**PLIEGO DE ESPECIFICACIONES TECNICAS
PARTICULARES**

ADQUISICIÓN DE CABEZAL PORTA-WIDIA.

LINEA GENERAL ROCA




Ing. ARTURO FRENCIA
SUPERENTE DE INFRAESTRUCTURA
OPERADORA FERROVIARIA S.E.
LINEA ROCA

Especificacion Tecnica: Silletas	1 de 4	SUBGERENCIA DE INFRAESTRUCTURA COORDINACION GENERAL DE VIA
----------------------------------	--------	---

Índice

Objeto 3

Materiales a Suministrar 3

Detalle del Material a suministrar 3

Lugar de Entrega 4

Plazo de Entrega 4

Inspecciones 4



Ing. ARTURO FRENCIA
SUBGERENTE DE INFRAESTRUCTURA
OPERADORA FERROVIARIA S.E.
LINEA ROCA

Fundamentos

Con el objeto de mejorar la seguridad y la velocidad de circulación de trenes, se realiza un programa de renovación de rieles en puntos críticos de la Línea Roca, para ser correctamente ejecutado y obtener resultados duraderos que debe incluir el cambio de durmientes en el tramo. El presente concurso es para adquirir cabezales porta-widia necesarios para realizar el trabajo.

Objeto

La presente documentación define las especificaciones técnicas y el alcance de la provisión de cabezales porta-widia destinados al mantenimiento de las vías operados por la Operadora Ferroviaria Sociedad del Estado - Línea Roca.

La mencionada provisión comprende materiales, transporte al lugar de entrega y acopio.

Materiales a Suministrar

El OFERENTE debe cotizar material nuevo y en todo conforme a las especificaciones del presente PETP.

Detalle del Material a suministrar

Las descripciones que se indican a continuación dan adecuada información sobre los elementos solicitados. Dicha información es necesaria y suficiente sobre las características del OBJETO.

ITEM	DENOMINACION	OBSERVACIONES	UNIDAD	CANTIDAD
1	Cabezal porta-widia; Drill Bitt diám.23 - P/N 29475 Stanley (pieza del modulo para agujerear rieles-eq.hidráulico)	-	C/U	10
2	Cabezal porta-widia; Drill Bitt diám.28 - P/N 29474 Stanley (pieza del modulo para agujerear rieles-eq.hidráulico)	-	C/U	10
3	Cabezal porta-widia; Drill Bitt diám.32 - P/N 31624 Stanley (pieza del modulo para agujerear rieles-eq.hidráulico)	-	C/U	10
4	Cabezal porta-widia; Drill Bitt diám. 1" - P/N 29471 Stanley (pieza del modulo para agujerear rieles-eq.hidráulico)	-	C/U	10
5	Cabezal porta-widia; Drill Bitt diám.1 1/4" - P/N 29467 Stanley (pieza del modulo para agujerear rieles-eq.hidráulico)	-	C/U	10

Ing. ARTURO FRENCIA
SUBGERENTE DE INFRAESTRUCTURAS
OPERADORA FERROVIARIA S.E.
LINEA ROCA

Lugar de Entrega

Almacén Infraestructura 4107
Calles 528 y 115 – Tolosa

El PROVEEDOR deberá avisar la entrega de los materiales con 48hs de anticipación.

Todas las entregas serán recibidas por el REPRESENTANTE de la Operadora Ferroviaria Sociedad del Estado - Línea Roca facultado a rubricar los remitos correspondientes. Se deja expresa constancia que los precios cotizados incluyen el flete hasta los destinos indicados.

Plazo de Entrega

Una vez notificada la Orden de Entrega el proveedor dispondrá de un lapso de 60 Días para realizar la entrega de todos los materiales solicitados.

Inspecciones

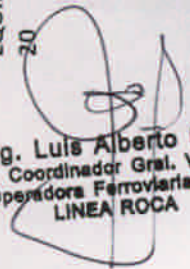
Los materiales entregados serán inspeccionados por el REPRESENTANTE de la Operadora Ferroviaria Sociedad del Estado - Línea Roca para verificar si cumple con las características especificadas, pudiendo rechazarlos, en caso de no cumplir con las mismas.

Los materiales rechazados deberán ser retirados del lugar, sin poder percibir reconocimiento económico alguno por el flete o el material rechazado.

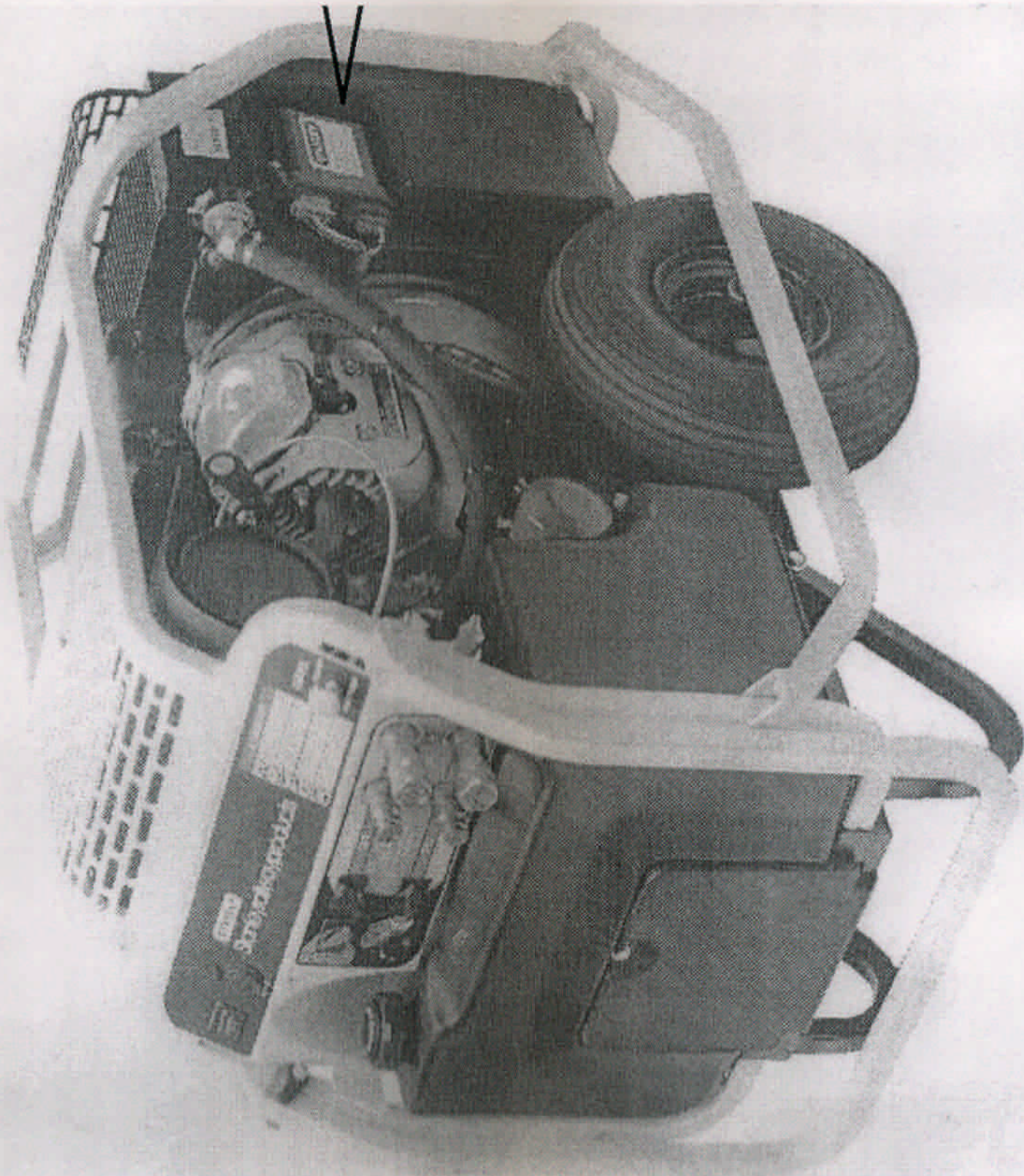

Ing. ARTURO FRENCIA
SUBGERENTE DE INFRAESTRUCTURA
OPERADORA FERROVIARIA S.E.
LINEA ROCA

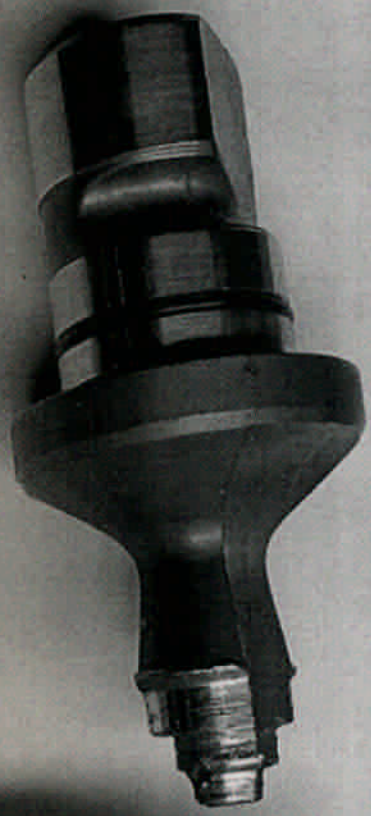
EQUIPO HIDRAULICO: STANLEY RAILWAY - GTR

20


Ing. Luis Alberto Díaz
Coordinador Gral. Via
Operadora Ferroviaria S.E.
LINEA ROCA

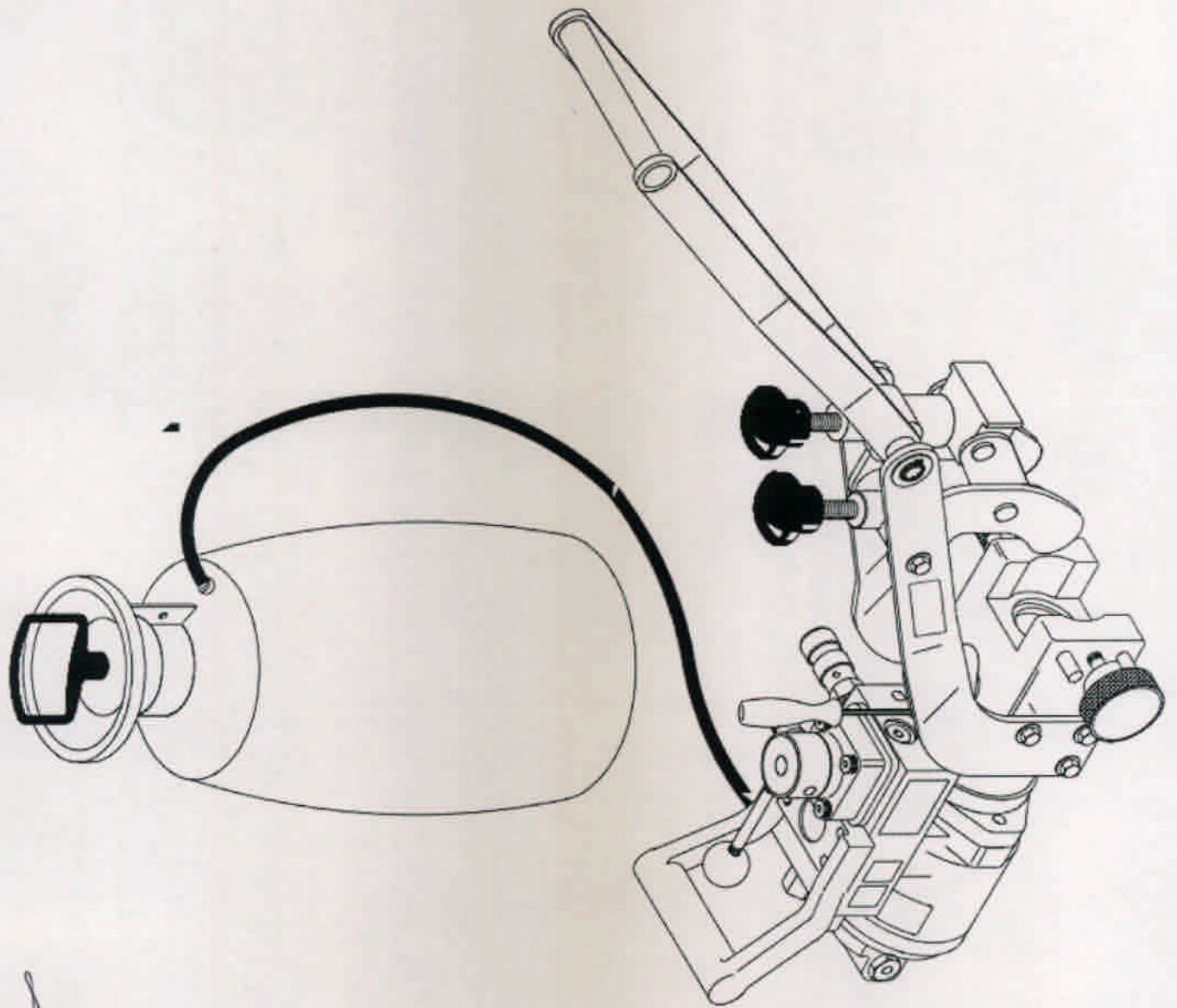

Ing. ARTURO FRENCIA
SUBGERENTE DE INFRAESTRUCTURA
OPERADORA FERROVIARIA S.E.
LINEA ROCA







Ing. Luis Alberto Diaz
Coordinador Gral. Via
Operadora Ferroviaria S.E.
LINEA ROCA

Ing. ARTURO
SUPERVISOR DE
OPERADORA FERROVIARIA
LINEA ROCA

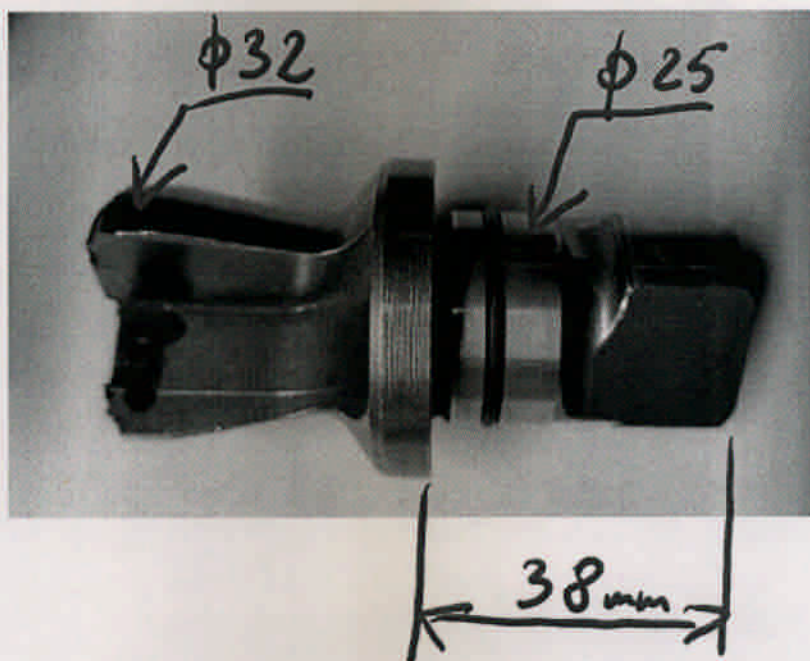



Ing. Luis Alberto Díaz
Coordinador Genl. Via
Operadora Ferroviaria S.E.
LINEA ROCA


Ing. ARTURO FRENCIA
SUBGERENTE DE INFRAESTRUCTURA
OPERADORA FERROVIARIA S.E.
LINEA ROCA

Cabezal Porta Widia 32 - del módulo agujereadora de rieles Stanley

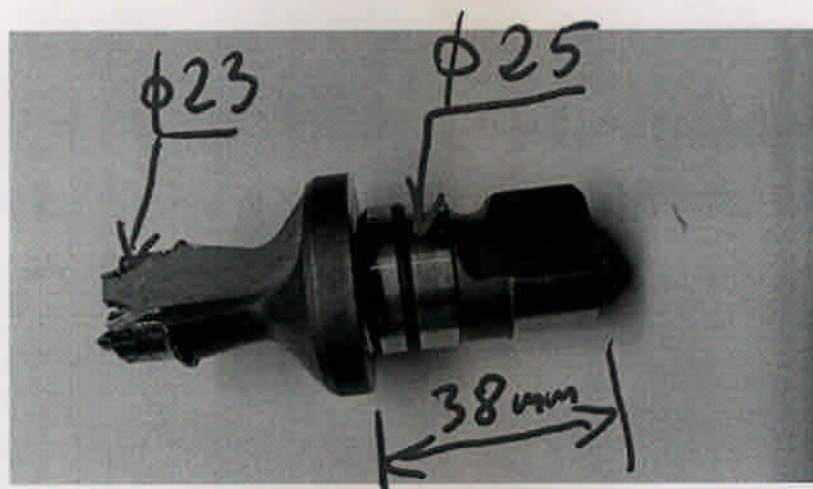
P/N 31624




Ing. Luis Alberto Díaz
Coordinador Gral. Via
Operadora Ferroviaria S.E.
LINEA ROCA


Ing. ARTURO FRENCIA
SUBGERENTE DE INFRAESTRUCTURA
OPERADORA FERROVIARIA S.E.
LINEA ROCA

Cabezal Porta Widia 23 - del módulo
agujereadora de rieles Stanley.
P/ N 29475




Ing. Luis Alberto Díaz
Coordinador Gral. Via
Operadora Ferroviaria S.E.
LINEA ROCA


Ing. ARTURO FRENCIA
SUPERLENTE DE INFRAESTRUCTURA
OPERADORA FERROVIARIA S.E.
LINEA ROCA