

Guía Rápida de Mecánica

www.GenteLaPrision.es

- Donde podemos encontrar los materiales necesarios?

Monitor de Mecánica	Auxiliar de Mecánica	Informática Empedernida	Funcionaria, Ebbinhaus y Dianne	Champman (Maquinas Oeste)
Lata Vacía	Válvula	Esquemas Beta	Balas Pistola Automática	Lámina de Hierro
Pila de Petaca	Soplete de Precisión	Esquemas Alpha	Botella de Cristal Vacío	Chipset Friioneer
Destornillador de Precisión	Lima de Titanio	Esquemas Gamma	Rollo de Esparadrapo Especial	Chipset Philslap
Lima	Papel de Impresora	Papel de Impresora	Tornillos	Chipset Pingwood
Cartuchos de Carga	Detonador	Equipo de Soldadura Profesional	Acero	Chipset Pissline
Piezas de Escopeta	Piezas de Rifle	- - -	Plata	Chipset Tochiba
Molde Calibre 15	Molde Calibre 9	- - -	Oro	Cordón
Molde Calibre 21	Molde Calibre 12	- - -	Clavos Reforzados	Calmantas de Glicerina
Envoltorio Explosivo	- - -	- - -	Perdigones	Equipo de Soldadura

*Los **CASQUILLOS DE BALA**, podemos comprarlos a cualquier Traficante Pata Palo.

-Y dónde puedo encontrar a estos bots? (Monitor Mecánica, auxiliar... etc.)

NOMBRE	¿DONDE ESTÁ?
Monitor de Mecánica	Sala TV Oeste, Patio 4E, Área Cocina Oeste, Patio 3s, Enfermería Sur
Auxiliar de Mecánica	Patio 1W, Área Descanso Oeste, Distribuidor
Informática Empedernida	En cualquier Economato (Norte, Sur, Este, Oeste)
Funcionaria	Sala de Trámites Oeste
Ebbinhaus	Sótanos Norte
Dianne	Sala de Máquinas Sur
Karen	Recepción Norte
Champman	Sala de Máquinas Oeste

-Otros Materiales que podemos necesitar

Material	¿Dónde Lo Encontramos?
Arena	Paredes de los distribuidores
Azufre	Estanterías de los almacenes
Carbón, Zinc y Hierro	En una caja que encontramos en los patios de basuras
Chipset	Los dan los Will Board de botín al matarlos
Cristales azulados	Bots (Sala de TV de 4n y en la Sala de entretenimiento y de lectura 4s)
Disquetes de color	Diferentes Bots (Red Devil, Radical, Black Sister, Evil Witch, Wild Dog... etc.)
Espanja	Estanterías de limpieza en acceso a almacenes
Estaño	Wall Brockers en Biblioteca 3n y algunos otros bots
Frasco de escupitajos	Black Widow (Visitas Sur)
Hierro rojo	En las tuberías de los calabozos y en los pasillos de acceso a lavanderías
Martillo planchado	Taller de mecánica
Platino	Clown, Freak, Evil Witch, Wolf Chest y Robber Baron al matarlos
Salitre	Tapas de alcantarillas (patios de azotea)
Termómetro	Los dan los Creepys de botín al matarlos en calabozo este
Trapo limpio	En los montones de ropa de las lavanderías y trapos sucios y otros tipos

*Algunos otros objetos que no aparecen aquí es porque se hacen con otra habilidad. Consultar las otras guías.

¡MANOS A LA OBRA!

Horno de Alfarería		
Material	Dificultad	¿Como se hace?
Refuerzo de acero	1	2 Clavo pequeño de acero + Astilla de madera
Lamina de hierro	10	Martillo planchado + Trozo de hierro
Lamina de zinc	30	Martillo planchado + Trozo de zinc
Jarrón de bolsillo	40	Lata de barniz + Bloque de arcilla
Lamina de acero	50	Martillo planchado + Trozo de acero
Jarrón	60	Lata de barniz + 2 Bloque de arcilla
Lamina de hierro rojo	70	Trozo de hierro rojo + Martillo planchado
Jarrón pesado	80	2 Lata de barniz + 4 Bloque de arcilla
Jarrón bioquímico	80	Lata de barniz + 2 Bloque de arcilla + Carga bioquímica
Lamina de titanio	85	Rollo de estaño + Soplete de precisión + Martillo planchado + Trozo de titanio
Lamina de plata	90	Lata de lubricante + Soplete de precisión + Martillo planchado + Trozo de plata
Cocktail explosivo	100	Botella de cristal vacía + Lata de barniz + Carga explosiva
Lamina de oro	110	Lata de lubricante + Soplete de precisión + Martillo planchado + Trozo de oro
Lamina de carbono	130	Lata de azufre + Soplete de precisión + Martillo planchado + Trozo de carbono
Cocktail molotov	140	Botella de cristal vacía + Lata de barniz + Carga incendiaria
Cocktail molotov terrible	160	Botella de cristal vacía + Lata de barniz + Carga explosiva especial

Tornillo de banco		
Material	Dificultad	¿Como se hace?
Casquillo de bala	10	Lamina de hierro + Soplete de precisión + Martillo planchado
Proyectil de bala	20	Soplete de precisión + Trozo de acero
Rifle de perdigones	40	Tornillo + Lamina de zinc + Destornillador de precisión + Esquema de rifle + Pieza de rifle
Escopeta de sal	40	Tornillo + Lamina de zinc + Destornillador de precisión + Esquema de escopeta + Pieza de escopeta
Tirachinas de látex	40	Astilla de madera + Pieza de látex limpia + Cordón + Royo de goma de quirúrgica + Esquema de tirachinas
Rifle de 9mm	60	Tornillos + Lamina de acero + Destornillador de precisión + Esquema de rifle + Pieza de rifle
Escopeta paralela	60	Tornillo + Lamina de acero + Destornillador de precisión + Esquema de escopeta + Pieza de escopeta
Tirachinas de seda	60	Astilla de madera + Pieza de seda + Cordón + Rollo de goma quirúrgica + Esquema de tirachinas
Rifle de 12mm	80	Tornillos + Destornillador + Esquema de rifle + Lámina de hierro rojo + Piezas de rifle
Escopeta plana	80	Tornillo + Destornillador precisión + Esquema de escopeta + Lámina de hierro rojo + Pieza de escopeta
Tirachinas de kevlar	80	Pieza de kevlar + Astilla de madera + Cordón + Rollo de goma quirúrgica + Esquema de tirachinas
Rifle de 17mm	100	Rollo de estaño + Tornillo + Soplete de precisión + Destornillador de precisión + Lamina de plata + Esquema de rifle + pieza de rifle
Escopeta de precisión	100	Rollo de estaño + Tornillo + Soplete de precisión + Destornillador de precisión + Lamina de plata + Esquema de escopeta + pieza de escopeta
Tirachinas profesional	100	Pieza de kevlar + Astilla de madera + Cordón + Rollo de esparadrapo especial + Royo de goma quirúrgica + Esquema de tirachinas
Rifle de 21mm	120	Rollo de estaño + Tornillo + Soplete de precisión + Lámina de oro + Esquema de rifle + Pieza de rifle
Escopeta de 12	120	Rollo de estaño + Tornillo + Soplete de precisión + Lámina de oro + Esquema de escopeta + Pieza de escopeta
Tirachinas de precisión	120	Pieza de kevlar + Astilla de madera + Cordón + Rollo de esparadrapo especial + Royo de goma quirúrgica + Lámina de plata + Esquema de tirachinas
Rifle de francotirador	140	Tornillo + Soplete de precisión + Destornillador de precisión + Lamina de carbono + Royo de platino + Esquema de rifle + Pieza de rifle
Escopeta bioquímica	140	Tornillo + Soplete de precisión + Destornillador de precisión + Lamina de carbono + Royo de platino + Esquema de escopeta + Pieza de escopeta
Rifle de francotirador especial	140	Tornillo + Soplete de precisión + Destornillador de precisión + 2 Lamina de carbono + Royo de platino + Esquema de rifle + Trozo de u-235 + Pieza de rifle
Tirachinas de experto	140	Pieza de kevlar + Astilla de madera + Cordón + Royo de esparadrapo especial + Rollo de goma quirúrgica + Lámina de oro + Esquema de tirachinas

Mesa de trabajo (Taller Mecánica)		
Material	Dificultad	¿Como se hace?
Lata de barniz	5	Trapo limpio + Lata vacía + Esponja bañada en barniz
Bloque de arcilla	10	Vaso de agua + Puñado de arena
Lata de azufre	20	Trapo limpio + Cristal de azufre + Lata vacía
Lata de lubricante	25	Trapo limpio + Esponja bañada en aceite + Lata vacía
Lata de gasolina	28	Trapo limpio + Esponja bañada en gasolina + Lata vacía
Lata de lubricante experimental	30	Trapo limpio + Esponja bañada en aceite + Lata vacía + Frasco de escupitajos
Lata de queroseno	35	Trapo limpio + Lata vacía + Esponja bañada en queroseno
Carga explosiva	75	Royo de estaño + Destornillador de precisión + Lata de pólvora refinada + Lata de nitroglicerina + Cartuchos de carga
Carga bioquímica	90	Royo de estaño + Destornillador de precisión + Lata de compuestos bioquímicos + Cartuchos de carga
Carga incendiaria	110	Royo de estaño + Carga de gas butano + Lata de gasolina + Lata de queroseno + Destornillador de precisión + Cartucho de tinta
Carga explosiva especial	150	Destornillador de precisión + Royo de platino + Trozo de U-235 + Cartuchos de carga
Clavadora tochiba	160	Trapo limpio + Válvula + Tornillo + Destornillador de precisión + Esquema de clavadora + Chipset "tochiba" + Lanza de zinc
Clavadora Pissline	170	Trapo limpio + Válvula + Tornillo + Destornillador de precisión + Esquema de clavadora + Chipset "Pissline" + Lanza de acero
Sierra mecánica Tochiba	170	Trapo limpio + Válvula + Tornillo + Destornillador de precisión + Esquema + Chipset "tochiba" + Cadena de zinc
Clavadora pingwood	180	Trapo limpio + Válvula + Tornillo + Destornillador de precisión + Esquema + Chipset "Pingwood" + Lanza de titanio
Sierra mecánica pissline	180	Trapo limpio + Válvula + Tornillo + Destornillador de precisión + Esquema + Chipset "Pissline" + Cadena de acero
Clavadora frieener	190	Trapo limpio + Válvula + Royo de estaño + Tornillos + Soplete de precisión + Destornillador de precisión + Esquema de clavadora + Chipset "frieener" + Lanza de plata
Sierra mecánica pingwood	190	Trapo limpio + válvula + Tornillo + Destornillador de precisión + Esquema de sierra mecánica + Chipset "pingwood" + Cadena de titanio
Clavadora philslap	200	Trapo limpio + Válvula + Royo de estaño + Tornillos + Soplete de precisión + Destornillador de precisión + Esquema de clavadora + Chipset "Philslap" + Lanza de oro
Sierra mecánica frieener	200	Trapo limpio + válvula + Tornillo + Destornillador de precisión + Esquema de sierra mecánica + Chipset "Frieener" + Cadena de Plata
Cartucho de dinamita	200	Envoltorio para explosivo + Carga explosiva + Detonador
Clavadora boss	210	Trapo limpio + Válvula + Royo de estaño + Tornillos + Soplete de precisión + Destornillador de precisión + Esquema de clavadora + Chipset "Boss" + Lanza de carbono
Sierra mecánica philsap	210	Trapo limpio + válvula + Tornillo + Destornillador de precisión + Esquema de sierra mecánica + Chipset "philsap" + Cadena de oro
Explosivo de goma-2	210	3 Envoltorio para explosivo + 3 Carga explosiva + 2 Detonador
Sierra mecánica boss	220	Trapo limpio + válvula + Tornillo + Destornillador de precisión + Esquema de sierra mecánica + Chipset "Boss" + Cadena de carbono
Clavadora gump	220	Trapo limpio + Válvula + Royo de estaño + Tornillos + Soplete de precisión + Destornillador de precisión + Esquema de clavadora + Chipset "Gump" + Lanza de carbono
Sierra mecánica boss	220	Trapo limpio + válvula + Tornillo + Destornillador de precisión + Esquema de sierra mecánica + Chipset "Boss" + Cadena de carbono
Sierra mecánica gump	230	Trapo limpio + válvula + Tornillo + Destornillador de precisión + Esquema de sierra mecánica + Chipset "Gump" + Cadena de carbono
Explosivo TNT	230	5 Envoltorio para explosivo + 5 Carga explosiva + 3 Detonador
Explosivo TNT especial	230	5 Envoltorio para explosivo + 5 Carga explosiva + Carga explosiva especial + 3 Detonador
Granada electrónica desactivada	230	5 Envoltorio para explosivo + 5 Carga explosiva + Carga explosiva especial + 3 Detonador + Granada electrónica desarmada

Mesa de Trabajo (Carpintería)		
Material	Dificultad	¿Como se hace?
Muela de hierro	10	Astilla de madera + Lamina de hierro + 2 Tornillos
Muela de zinc	30	Astilla de madera + 2 Tornillos + Lamina de zinc
Martillo reforzado de zinc	40	Rollo de estaño + Soplete de precisión + Refuerzo de zinc + Martillo de zinc
Mazo reforzado de zinc	40	Royo de estaño + Soplete de precisión + Refuerzo de zinc + Maza de zinc
Porra reforzada de zinc	40	Royo de estaño + Soplete de precisión + Refuerzo de zinc + Porra de zinc
Muela de acero	50	Astilla de madera + 2 Tornillos + Lamina de acero
Martillo reforzado de acero	60	Refuerzo de acero + Royo de estaño + Soplete de precisión + Martillo de acero
Maza reforzado de acero	60	Refuerzo de acero + Royo de estaño + Soplete de precisión + Maza de acero
Porra reforzada de acero	60	Refuerzo de acero + Royo de estaño + Soplete de precisión + Porra de acero
Muela de titanio	70	Astilla de madera + 2 Tornillos + Lamina de titanio
Martillo reforzado de titanio	80	Rollo de estaño + Soplete de precisión + Refuerzo de titanio + Martillo de titanio
Mazo reforzado de titanio	80	Royo de estaño + Soplete de precisión + Refuerzo de titanio + maza de titanio
Porra reforzada de titanio	80	Rollo de estaño + Soplete de precisión + Refuerzo de titanio + Porra de titanio
Muela de plata	90	Astilla de madera + 2 Tornillos + Lámina de plata
Martillo reforzado de plata	100	Royo de estaño + Soplete de precisión + Refuerzo de plata + Martillo de plata
Mazo reforzado de plata	100	Rollo de estaño + Soplete de precisión + Refuerzo de plata + Mazo de plata
porra reforzada de plata	100	Rollo de estaño + Soplete de precisión + Refuerzo de plata + Porra de plata
Muela de oro	110	Astilla de madera + 2 Tornillos + Lámina de oro
Martillo reforzado de oro	120	Rollo de estaño + Soplete de precisión + Refuerzo de oro + Martillo de oro
Mazo reforzado de oro	120	Royo de estaño + Soplete de precisión + Refuerzo de oro + Mazo de oro
Porra reforzada de oro	120	Rollo de estaño + Soplete de precisión + Refuerzo de oro + Porra de oro
Muela de carbono	130	Astilla de madera + 2 tornillos + Lamina de carbono
Martillo reforzado de carbono	140	Rollo de estaño + Soplete de precisión + Refuerzo de carbono + Martillo de carbono
Mazo reforzado de carbono	140	Rollo de estaño + Soplete de precisión + Refuerzo de carbono + Mazo de carbono
Porra reforzada de carbono	140	Rollo de estaño + Soplete de precisión + Refuerzo de carbono + Porra de carbono

Afiladora (Carpintería)		
Material	Dificultad	¿Como se hace?
Cuchara afilada	4	Cuchara pequeña + Muela de hierro + Lima
Tenedor afilado	6	Tenedor largo + Muela de hierro + Lima
Punzón de hielo afilado	8	Punzón de hielo + Muela de hierro + Lima
Tablilla afilada	10	Astilla de madera + Muela de hierro + Lima
Plato de bicicleta afilado	20	Plato de bicicleta + Muela de hierro + Lima
Punzón de zinc afilado	40	Muela de zinc + Lima + Punzón de zinc
Hacha de zinc afilada	40	Muela de zinc + Lima + Hacha de zinc
Tijeras de zinc afiladas	40	Muela de zinc + Lima + Tijeras de zinc
Punzón de acero afilado	60	Muela de acero + Lima + Punzón de acero
Hacha de acero afilada	60	Muela de acero + Lima + Hacha de acero
Tijeras de acero afiladas	60	Muela de acero + Lima + Tijeras de acero
Punzón de titanio afilado	80	Muela de titanio + Lima + Punzón de titanio
Hacha de titanio afilada	80	Muela de titanio + Lima + Hacha de titanio
Tijeras de titanio afiladas	80	Muela de titanio + Lima + Tijeras de titanio
Punzón de plata afilado	100	Muela de plata + Lima + Punzón de plata
Hacha de plata afilada	100	Muela de plata + Lima + Hacha de plata
Tijeras de plata afiladas	100	Muela de plata + Lima + Tijeras de plata
Punzón de oro afilado	120	Muela de oro + Lima + Punzón de oro
Hacha de oro afilado	120	Muela de oro + Lima + Hacha de oro
Tijeras de oro afilado	120	Muela de oro + Lima + Tijeras de oro
Punzón de carbono afilado	140	Muela de carbono + Lima de titanio + Punzón de carbono
Hacha de carbono	140	Muela de carbono + Lima de titanio + Hacha de carbono
Tijeras de carbono afiladas	140	Muela de carbono + Lima de titanio + Tijeras de Carbono

Ordenador		
Esquema	Dificultad	¿Como se hace?
Diskette de tigre (Único)	- - -	Diploma de tigre + Diskette azul
Esquema de lanza	- - -	Programa de esquemas alpha + Papel de impresora
Esquema de cadena	- - -	Programa de esquema beta + Papel de impresora
Esquema de punzón	- - -	Programa de esquema alpha + 2 Papel de impresora
Esquema de martillo	- - -	Programa de esquema beta + 2 Papel de impresora
Esquema de hacha	- - -	Diskette blanco + Programa de esquema alpha + Papel de impresora
Esquema de mazo	- - -	Diskette blanco + Programa de esquema beta + Papel de impresora
Esquema de tirachinas	- - -	Papel de impresora + Programa de esquema gamma
Esquema de tijeras	- - -	Diskette blanco + Programa de esquema alpha + 2 Papel de impresora
Esquema de escopeta	- - -	Diskette azul + Programa de esquemas gamma + Papel de impresora
Esquema de porra	- - -	Diskette blanco + Programa de esquema beta + 2 Papel de impresora
Esquema de rifle	- - -	Diskette azul + Programa de esquemas gamma + 2 Papel de impresora
Esquema de clavadora	- - -	Diskette azul + Diskette morado + Programa de esquema blanco + Papel de impresora
Esquema de sierra mecánica	- - -	Diskette azul + Diskete morado + Programa de esquema alpha + Papel de impresora

Batería de coche		
Material	Dificultad	¿Como se hace?
Bote de ácido sulfúrico	- - -	Cristales azufre + Pila de petaca + Frasco de ácido sulfúrico
Bote de ácido nítrico	- - -	Pila de petaca + Cristales azulado + Frasco de cristal duro vacío

Equipo de soldadura		
Material	Dificultad	¿Como se hace?
Punzón de zinc	40	Tornillo + Lamina de zinc + Esquema de punzón + Destornillador de precisión
Martillo de zinc	40	Tornillo + 2 Lamina de zinc + Esquema de martillo + Destornillador de precisión
Mazo de zinc	40	2 Tornillos + 3 Lamina de zinc + Esquema de mazo + Destornillador de precisión
Porra de zinc	40	Tornillo + 2 Lamina de zinc + Esquema de porra + Destornillador de precisión
Cadena de zinc	40	Tornillo + Lamina de zinc + Destornillador de precisión + Esquema de cadena
Tijeras de zinc	45	Tornillo + Lamina de zinc + Esquema de tijeras + Destornillador de precisión
Hacha de zinc	50	2 Tornillo + 3 Lamina de zinc + Esquema de hacha + Destornillador de precisión
Lanza de zinc	55	Tornillo + Lamina de zinc + Destornillador de precisión + Esquema de lanza
Punzón de acero	60	Tornillo + Lamina de acero + Esquema de punzón + Destornillador de precisión
Hacha de acero	60	2 Tornillos + 3 láminas de acero + Esquema de hacha + Destornillador de precisión
Tijeras de acero	60	Tornillos + Lamina de acro + Esquema de tijeras + Destornillador de precisión
Martillo de acero	60	Tornillo + 2 Lamina de acero + Esquema de martillo + Destornillador de precisión
Maza de acero	60	2 Tornillo + 3 Lamina de acero + Esquema de mazo + Destornillador de precisión
Porra de acero	60	Tornillo + 2 Lamina de acero + Esquema de porra + Destornillador de precisión
Lanza de acero	60	Tornillo + Lamina de acero + Destornillador de precisión + Esquema de lanza
Cadena de acero	60	Tornillo + Lamina de acero + Destornillador de precisión + Esquema de cadena
Punzón de titanio y Trozo de titanio	80	Tornillo + Lamina de titanio + Esquema de punzón + Destornillador de precisión
Hacha de titanio y Trozo de titanio	80	2 Tornillo + 3 Lamina de titanio + Esquema de hacha + Destornillador de precisión
Tijeras de titanio y Trozo de titanio	80	Tornillo + Lamina de titanio + Esquema de tijera + Destornillador de precisión
Martillo de titanio y Trozo de titanio	80	Tornillo + 2 Lamina de titanio + Esquema de martillo + Destornillador de precisión
Mazo de titanio y Trozo de titanio	80	2 Tornillo + 3 Lamina de titanio + Esquema de mazo + Destornillador de precisión
Porra de titanio + Trozo de titanio	80	Tornillo + Lamina de titanio + Esquema de porra + Destornillador de precisión
Lanza de titanio	80	Tornillo + Lamina de titanio + Destornillador de precisión + Esquema de lanza
Cadena de titanio	80	Tornillo + Lamina de titanio + Destornillador de precisión + Esquema de cadena
Lanza de plata	100	Royo de estaño + Tornillo + Soplete de precisión + Lámina de plata + Esquema de lanza

Cadena de plata	100	Royo de estaño + Tornillo + Soplete de precisión + Lámina de plata + Esquema de cadena
Lanza de oro	120	Royo de estaño + Tornillo + Soplete de precisión + Lámina de oro + Esquema de lanza
Cadena de oro	120	Royo de estaño + Tornillo + Soplete de precisión + Lámina de oro + Esquema de cadena
Lanza de carbono	140	Tornillo + Soplete de precisión + Destornillador de precisión + Destornillador de precisión + Lámina de carbono + Roto de platino + Esquema de lanza
Cadena de carbono	140	Tornillo + Soplete de precisión + Destornillador de precisión + Destornillador de precisión + Lámina de carbono + Roto de Cadena

Equipo de soldadura profesional		
Material	Dificultad	¿Como se hace?
Punzón de plata	100	Royo de estaño + Tornillos + Esquema de punzón + Destornillador de precisión + Lámina de plata
Hacha de plata	100	Royo de estaño + 2 Tornillos + Esquema de hacha + Destornillador de precisión + 3 Lámina de plata
Tijeras de plata	100	Royo de estaño + Tornillo + Esquema de tijeras + Destornillador de precisión + Lámina de plata
Tijeras de oro	100	Royo de estaño + Tornillo + Esquema de tijeras + Destornillador de precisión + Lámina de oro
Tijeras de carbono	100	Royo de platino + Tornillo + Esquema de tijeras + Destornillador de precisión + Lámina de Carbono
Martillo de plata	100	Royo de estaño + Tornillo + Esquema de Martillo + Destornillador de precisión + 2 Lámina de plata
Martillo de oro	100	Royo de estaño + Tornillo + Esquema de Martillo + Destornillador de precisión + 2 Lámina de oro
Martillo de carbono	100	Royo de platino + Tornillo + Esquema de Martillo + Destornillador de precisión + 2 Lámina de Carbono
Porra de plata	100	Royo de estaño + Tornillo + Esquema de Porra + Destornillador de precisión + 2 Lámina de plata
Porra de oro	100	Royo de estaño + Tornillo + Esquema de Porra + Destornillador de precisión + 2 Lámina de oro
Porra de carbono	100	Royo de platino + Tornillo + Esquema de Porra + Destornillador de precisión + 2 Lámina de Carbono
Punzón de oro	120	Royo de estaño + Tornillo + Esquema de punzón + Destornillador de precisión + Lámina de oro
Hacha de oro	120	Royo de estaño + 2 Tornillo + Esquema de hacha + Destornillador de precisión + 3 Lámina de oro
Mazo de plata	120	Royo de estaño + 2 Tornillo + Esquema de mazo + Destornillador de precisión + 3 Lámina de plata
Mazo de oro	120	Royo de estaño + 2 Tornillo + Esquema de mazo + Destornillador de precisión + 3 Lámina de oro
Mazo de carbono	120	Royo de platino + 2 Tornillo + Esquema de mazo + Destornillador de precisión + 3 Lámina de carbono
Punzón de carbono	140	Royo de platino + Tornillo + Esquema de punzón + Destornillador de precisión + Lámina de carbono
Hacha de carbono	140	Royo de platino + 2 Tornillo + Esquema de hacha + Destornillador de precisión + 3 Lámina de carbono
Clavadora Tochiba	140	Trapo limpio + Válvula + Tornillo + Destornillador de precisión + Esquema de clavadora + Clavadora tochiba gripada
Sierra mecánica Tochiba	140	Trapo limpio + Válvula + Tornillo + Destornillador de precisión + Esquema de clavadora + Sierra mecánica tochiba gripada
Clavadora pissline	150	Trapo limpio + Válvula + Tornillo + Destornillador de precisión + Esquema de clavadora + Clavadora Pissline gripada
Sierra mecánica pissline	150	Trapo limpio + Válvula + Tornillo + Destornillador de precisión + Esquema de clavadora + Sierra mecánica pissline gripada
Clavadora pingwood	150	Trapo limpio + Válvula + Tornillo + Destornillador de precisión + Esquema de clavadora + Clavadora pingwood gripada
Clavadora frioneer	150	Trapo limpio + Válvula + Tornillo + Destornillador de precisión + Esquema de clavadora + Clavadora frioneer gripada
Sierra mecánica pingwood	150	Trapo limpio + Válvula + Tornillo + Destornillador de precisión + Esquema de clavadora + Sierra mecánica pingwood gripada
Sierra mecánica boss	150	Trapo limpio + Válvula + Tornillo + Destornillador de precisión + Esquema de clavadora + Sierra mecánica boss gripada

Clavadora philslap	150	Trapo limpio + Válvula + Tornillo + Destornillador de precisión + Esquema de clavadora + Clavadora Philslap gripada
Sierra mecánica friioneer	150	Trapo limpio + Válvula + Tornillo + Destornillador de precisión + Esquema de clavadora + Sierra mecánica Friioneer gripada
Clavadora boss	150	Trapo limpio + Válvula + Tornillo + Destornillador de precisión + Esquema de clavadora + Clavadora boss gripada
Sierra mecánica philslap	150	Trapo limpio + Válvula + Tornillo + Destornillador de precisión + Esquema de clavadora + Sierra mecánica Philslap gripada
Clavadora gump	150	Trapo limpio + Válvula + Tornillo + Destornillador de precisión + Esquema de clavadora + Clavadora gump gripada
Sierra mecánica gump	150	Trapo limpio + Válvula + Tornillo + Destornillador de precisión + Esquema de clavadora + Sierra mecánica gump gripada

Fabricando Munición			
Material	Dificultad	¿Como se hace?	Combinador
Balas 12 Especial (10)	- - -	Pólvora Refinada + 10 Casquillos + 10 proyectiles	Molde Calibre 12
Balas 12 mm. (10)	- - -	Pólvora Negra + 10 Casquillos + 10 proyectiles	Molde Calibre 12
Balas 15 mm. (10)	- - -	Pólvora Negra + 10 Casquillos + 10 proyectiles	Molde Calibre 15
Balas 21 mm. (10)	- - -	Pólvora Negra + 10 Casquillos + 10 proyectiles	Molde Calibre 21
Balas 9 mm. (10)	- - -	Pólvora Negra + 10 Casquillos + 10 proyectiles	Molde Calibre 9
Balas de Mercurio (25)	- - -	Pólvora Refinada + 25 Casquillos + 25 proyectiles + 1 Termómetro	Molde Calibre 21
Cartucho Perforador (25)	- - -	Pólvora Refinada + 25 Casquillos + 1 Refuerzo de Carbono	Molde Calibre 21

*A la hora de fabricar todos estos objetos se puede multiplicar x10 el número de objetos a combinar (recomendable si se domina bien), de esta manera aceleraremos el proceso de fabricación.