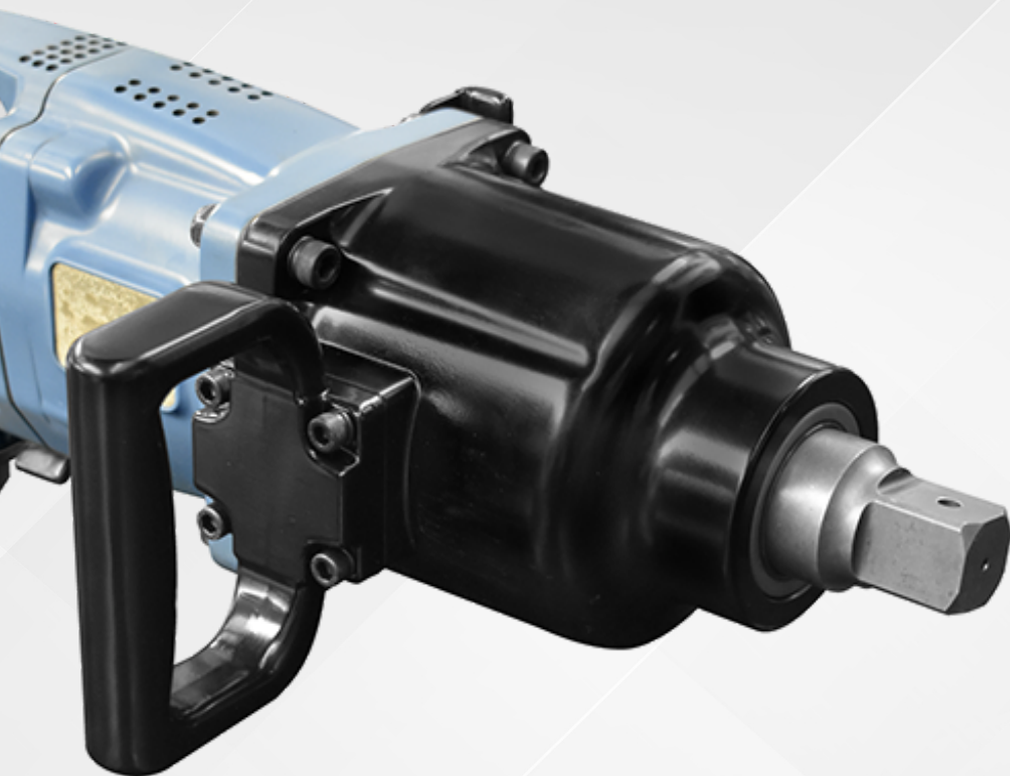


Strokmatic
Automation Technology



Llaves de Impacto



Llave de impacto 1/2"

AB-200P 1/2"

Con torque máximo de 1253 lb-pie, la llave de impacto AB-200-1/2", resuelve los trabajos más exigentes de mantenimiento industrial y reparación automotriz.

Diseñada y fabrica con materiales de última generación, asegura largas jornadas de trabajo y vida útil prolongada.



Cuadro	Longitud Vástago	Perno Máximo	Clutch	Velocidad RPM	Torque Trabajo Lb-pie	Máx.torque Lb-pie	Longitud (mm)	Peso (kg)
1/2"	N/A	3/4"	Twin Hammer	6800	50-600	1253	165	2.8



Llave de impacto 1"

AB-412GL-1

El clutch tipo SWING HAMMER de la AB-412-GL-1" y su vástago alargado de 6" la hacen ideal para reparar y reemplazar neumáticos de grandes vehículos. El diseño innovador y su torque de 1,771 lb-pie la hacen apta para trabajos con ángulos complicados y lugares profundos.



Cuadro	Longitud Vástago	Perno Máximo	Clutch	Velocidad RPM	Torque Trabajo Lb-pie	Máx.torque Lb-pie	Longitud (mm)	Peso (kg)
1"	6"	1-5/8"	Swing Hammer	4200	649-1416	1771	525	11.1



Llave de impacto 1"

AB-562GL-1

La AB-562GL-1", diseñada con clutch SWING HAMMER y vástago de 6" de longitud permite operar al máximo torque de 2508 lb-pie en aplicaciones que demandan largas jornadas de trabajo.

Excelente desempeño en la industria y trabajos de vehículos pesados.



Cuadro	Longitud Vástago	Perno Máximo	Clutch	Velocidad RPM	Torque Trabajo Lb-pie	Máx.torque Lb-pie	Longitud (mm)	Peso (kg)
1"	6"	2-1/4"	Swing Hammer	3000	1328-1948	2508	614	15.5



Llave de impacto 1"

AB-4200GL-1

La llave AB-4200-GL-1" de tipo recto y 6" de vástago, es perfecta para trabajos pesados en carreteras, construcción de edificios, puentes, vehículos, etc.

Es más fuerte y duradera debido al clutch doble, diseñado y patentado.

Torque máximo 1,992 lb-pie. Sugerida para la industria de servicio pesado.



Cuadro	Longitud Vástago	Perno Máximo	Clutch	Velocidad RPM	Torque Trabajo Lb-pie	Máx.torque Lb-pie	Longitud (mm)	Peso (kg)
1"	6"	1-5/8"	Twin Hammer	4000	959-1594	1992	600	12.1



AB-5502GL-1

El modelo AB-5502GL-1" es perfecta para trabajos rudos y constantes en la industria o en vehículos pesados, su torque de 2,508 lb-pie le permiten laborar donde se demanda torque y eficiencia.

Construida con los mejores materiales y diseñada para durar.



Cuadro	Longitud Vástago	Perno Máximo	Clutch	Velocidad RPM	Torque Trabajo Lb-pie	Máx.torque Lb-pie	Longitud (mm)	Peso (kg)
1"	6"	2-1/4"	Swing Hammer	3000	1328-1948	2508	589	



Llave de impacto 1"

AW-422GS

La llave AW-422GS-1", ergonómica y diseñada en aleación de magnesio para pesar poco, está hecha para un gran rango de trabajos industriales pesados, puede trabajar a torque sostenido de 2,555 lb-pie, en pernos de 56 mm.



Cuadro	Perno Máximo	Clutch	Velocidad RPM	Torque Trabajo Lb-pie Lb-pie	Máx.torque	Longitud (mm)	Peso (kg)
1"	56mm	Swing Hammer	3000	1367-2005	2,555	453	11.7

