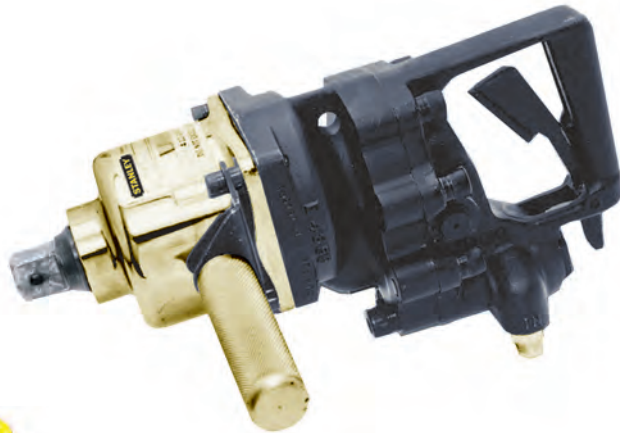


IMPACT WRENCHES

IMPULSSHRAUBER

IMPACTEUR A COUPLE



IW16 is available
in Under Water version

IW16 - 1" square drive

680 - 3400 Nm
Flow 26-45 L/min - 140 Bar
EHTMA group D-E

						IW16
SQUARE DRIVE	VIERKANTANTRIEB	CARRE	ATTACCO QUADRO	CUADRO	КВАДРАТНЫЙ ХВОСТОВИК	1"
TORQUE	DREHMOMENT	COUPLE	COPPIA	PAR	КРУТЯЩИЙ МОМЕНТ	3400 Nm
TORQUE REGULATION	DREHMOMENTREGLER	REGLAGE COUPLE	REGOLAZIONE COPPIA	REGULACIÓN PAR	РЕГУЛИРОВКА КРУТЯЩЕГО МОМЕНТА	YES
WEIGHT	GEWICHT	POIDS	PESO	PESO	ВЕС	12 Kg
LENGTH	LÄNGE	LONGUEUR	LUNGHEZZA	LONGITUD	ДЛИНА	37 cm
WIDTH	BREITE	LARGEUR	LARGHEZZA	ANCHURA	ШИРИНА	11 cm
HANDLE TYPE	ART DES HANDGRIFFS	TYPE POIGNEE	IMPUGNATURA TIPO	TIPO EMPUÑADURA	ТИП РУКОЯТКИ	"D" Type
FLOW	DURCHFLUSS	DEBIT	PORTATA	CAUDAL	РАСХОД	26 - 45 L/min
PRESSURE	DRUCK	PRESSION	PRESSIONE	PRESIÓN	ДАВЛЕНИЕ	140 Bar

NOTE: • Products are available in different configurations or sub models, consult your STANLEY dealer to have the right product model number.
• Stanley reserves the right to make modifications and improving changes without previous notice.

AVVITATRICI AD IMPULSO

THE IW16 IS A HIGH TORQUE PROFESSIONAL IMPACT WRENCH WITH 1" SQUARE DRIVE WITH CLOSED "D" HANDLE, USED FOR HEAVY DUTY TIGHTENING AND LOOSENING NUTS WHERE IS NEEDED A TORQUE FORCE UP TO 3400 Nm. THE IMPACT MECHANISM AND THE ASSIST HANDLE ALLOW SAFE OPERATIONS WITHOUT TORQUE REACTION TO THE OPERATOR ARM, WITH THE ADAPTOR AND THE AUGER BITS THE TOOL CAN BE USED AS POWERFUL IMPACT DRILL FOR WOOD FOR DRILLING IN UTILITY POLES, RAIL ROAD SLEEPERS, WOOD BEAMS.

- Adjustable impact intensity, from 680 to 3400 Nm
- Heavy duty "Swing Hammer" Mechanism
- Feathering trigger
- Reversing valve for instant change over from forward to reverse
- 1" inch square drive
- Side assist handle
- Optional adapter available to accomodate 5/8 inch hex wood auger bits
- Underwater model available



LLAVE DE IMPACTO

LE IW16 EST UN IMPACTEUR A COUPLE ELEVE PROFESSIONNEL AVEC TOURNEVIS CARRÉ DE 1" ET POIGNÉE FERMÉE EN "D", UTILISÉ POUR SERRER ET DESSERRER A GRAND RENDEMENT DES ECROUS NECESSITANT UNE FORCE DE COUPLE ALLANT JUSQU'À 3400 Nm. GRACE A L'ADAPTEUR ET LES MÊCHES HÉLICOÏDALES, L'OUTIL PEUT ÊTRE UTILISÉ POUR LES TRAVERSES DE VOIE FERRÉE, LES POUTRES EN BOIS SANS RÉACTION DE COUPLE POUR L'OPERATEUR.

- Intensité d'impact réglable, de 680 à 3 400 Nm
- Mécanisme de marteau oscillant
- Déclencheur de biseautage
- Vanne d'inversion pour le passage instantané d'en avant en arrière
- Tournevis carré de 1/4 pouces
- Accoupleurs à raccord rapide 3/8 pouces à face plate 3/8 pouces
- Poignée de support latéral
- Adaptateur optionnel disponibles pour les mèches à bois hexagonales de 5/8 pouces
- Modèle sous-marin disponible



LA IW16 ES UNA LLAVE DE IMPACTO PROFESIONAL CON ALTO PAR CON TORNILLO DE CABEZA CUADRADA DE 1" Y MANGO CERRADO EN "D", EMPLEADA PARA EL APRIETE Y EL AFLOJAMIENTO DE ALTO RENDIMIENTO DE TUERCAS DONDE SE NECESITE UNA FUERZA DE PAR DE HASTA 3.400 Nm.

CON EL ADAPTADOR Y LAS BROCAS DE BARRENA, LA HERRAMIENTA SE PUEDE USAR COMO UN POTENTE TALADRO PERCUTOR PARA MADERA PARA TALADRAR POSTES DE ELECTRICIDAD, TRAVIESAS DE FERROCARRIL O VIGAS DE MADERA SIN REACCIÓN DE PAR AL OPERADOR.

- Intensidad del impacto ajustable, de 340 a 3.400 Nm
- Mecanismo de martillo oscilante
- Gatillo de aflojamiento
- Válvula de inversión para el cambio instantáneo de avance a retroceso
- Tornillo de cabeza cuadrada de 1"
- Acopladores de desconexión rápida de cara plana 3/8 pulg.
- Mango lateral de apoyo
- Disponible adaptador opcional para alojar brocas de barrena para madera de 5/8 pulg. hex.
- Disponible modelo para debajo de agua



ИМПУЛЬСНЫЕ ГАЙКОВЕРТЫ

DER IW16 IST EIN PROFESSIONELLER SCHLAGSCHARAUER FÜR HOHE DREHMOMENTE MIT EINER 1" VIERKANTANTRIEB MIT GESCHLOSSENEM "D" HANDGRIFF, DER FÜR HOHE ANFORDERUNGEN, WIE ZUM FESTSCHRAUBEN UND LÖSEN VON MUTTERN, DIE EIN HOHES DREHMOMENT BIS ZU 3400 Nm BENÖTIGEN, VERWENDET WIRD.

MIT DEM ADAPTER UND DEN STANGENBOHRERN KANN DAS WERKZEUG ALS EIN STARKER SCHLAGBOHRER ZUM BOHREN IN HOLZ, WIE Z.B. BAHNSCHWELLEN ODER HOLZBALKEN VERWENDET WERDEN, OHNE JEDOCH DAS DREHMOMENT AUF DEN BEDIENER ZU ÜBERTRAGEN.

- Einstellbare Schlagstärke, von 680 bis zu 3.400 Nm
- Schwunghammer Mechanismus
- Gefederter Abzug
- Umschaltventil für sofortigen Wechsel von vorwärts zu rückwärts
- 1" Vierkantantrieb
- 3/8" Flach-Schnellwechselkupplungen
- Zusätzlicher Seitenhaltegriff
- Zusätzlicher Adapter erhältlich zur Aufnahme von 5/8" Stangenbohrern
- Auch als Unterwassermodell erhältlich



IW16 E' UN'AVVITATRICE AD IMPULSI PROFESSIONALE AD ALTA COPPIA DI SERRAGGIO CON QUADRO DA 1" USABILE PER USI GRAVOSI DI AVVITATURA/SVITATURA CON COPPIA FINO A 1632 Nm. CON L'OPPORTUNO ADATTATORE AD ATTACCO RAPIDO L'AVVITATRICE PUO' ESSERE USATA ANCHE COME TRAPANO PER LEGNO PER FORI IN PALI DI TRASMISSIONE ELETTRICA, PALIFICAZIONI DI MOLI, TRAVERSINE FERROVIARIE, ECC.

IL MECCANISMO AD IMPULSI, L'IMPUGNATURA CHIUSA A "D" E LA MANIGLIA D'APPOGGIO GARANTISCONO UN OTTIMO CONTROLLO.

- Coppia di serraggio regolabile da 680 a 3400 Nm
- Robustissimo meccanismo ad impulsi tipo "swing hammers"
- Grilletto con intensità regolabile
- Selettore di inversione di rotazione con guarnizioni ad alta resistenza
- Impugnatura laterale di appoggio
- E' possibile montare sul quadro standard da 3/4 un attacco rapido da 5/8 per punte da legno
- Disponibile in allestimento sottomarino



IW16 – ЭТО ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ГАЙКОВЕРТ УДАРНОГО ДЕЙСТВИЯ С ВЫСОКИМ МОМЕНТОМ ЗАТЯЖКИ С КВАДРАТНЫМ ХВОСТОВИКОМ 1" С ЗАМКНУТОЙ D-ОБРАЗНОЙ РУКОЯТКОЙ ДЛЯ ТЯЖЕЛЫХ РАБОТ ПО ЗАВИНЧИВАНИЮ И ОТВИНЧИВАНИЮ ГАЕК С КРУТЯЩИМ МОМЕНТОМ ДО 3400 Нм. С АДАПТЕРОМ И ВИНТОВЫМИ СВЕРЛАМИ ИНСТРУМЕНТ МОЖЕТ ИСПОЛЬЗОВАТЬСЯ В КАЧЕСТВЕ МОЩНОЙ ДРЕЛИ УДАРНОГО ДЕЙСТВИЯ ПО ДЕРЕВУ ДЛЯ СВЕРЛЕНИЯ ЛЮБЫХ СТОЛБОВ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫХ ШПАЛ, ДЕРЕВЯННЫХ БАЛОК БЕЗ ПЕРЕДАЧИ КРУТЯЩЕГО МОМЕНТА НА ОПЕРАТОРА.

- Регулируемая сила удара, от 680 до 3400 Нм
- Механизм качающейся шайбы
- Чувствительный пусковой механизм
- Реверсивный золотник для мгновенного переключения направления вращения
- Квадратный хвостовик 1"
- Быстроразъемные соединения с плоским торцом 3/8 дюйма
- Боковая вспомогательная рукоятка
- Опциональный адаптер для использования шестигранных винтовых сверл по дереву 5/8 дюймов
- Возможна модификация для подводных работ

