

LMS széria Ütvecsavarozók

Biztonságos, fejlett és megbízható

A fejlett ütőműnek köszönhetően a kezelőre ható reakcióerő és a vibráció rendkívül alacsony. A zsírmegtartó rendszer biztosítja az LMS ütvecsavarozók biztonságos és megbízható működését, 7-5500 Nm-ig terjedő nyomatéktartományon belül.



<https://bit.ly/ACLMS8>

ACTW Nyomatékkulcs Kézi meghúzás a legmagasabb szinteken

Az Atlas Copco kézi nyomatékkulcsok megfelelnek a nemzetközi EN ISO 6789:2017 szabvány által előírt +/-4%-os pontossági követelménynek. A szerszámokat önmagukban is használhatjuk vagy az Atlas Copco ütvecsavarozókkal kiegészítve biztosíthatjuk, hogy a megfelelő nyomatékra történt a nem kritikus fontosságú csavarok meghúzása. A szerszámcsalád különböző típusai 5-1000 Nm-ig tartó nyomaték skálát fednek le.



<https://bit.ly/ACTWrench>

Csőkarima feszítő Mechanikus vagy hidraulikus

Könnyű, kompakt és erőteljes

A magas teljesítmény-súly arányú, kompakt méretű, hordozható és biztonságos csőkarima feszítőinkkel képesek vagyunk minden igényt kielégíteni. Válasszon a 8 tonnás vagy 14 tonnás feszítőerővel rendelkező szerszámaink közül.



<https://bit.ly/ACflangespreader>

Anyavágók Hidraulikus rendszer

Ergonómikus, kompakt és erőteljes

Az éles vágóél és a nagy reakcióerő kombinációja hatékonyabb munkát eredményez az anyacsavar hasításánál, anélkül, hogy az anyát a csavarra szorítanánk. 5 szabványos modell található a kínálatunkban, amelyekkel 17,5 - 80 mm tartomány fedhető le szabványos anyacsavarok esetén, amíg a nem szabványos anyacsavarok esetén 115 mm-ig képes hatékonyan működni.



<https://bit.ly/Nutsplitter>

Nagynyomatékú csavarozók bérlése

Az Atlas Copco nagynyomatékú csavarozók bérlése kiváló, költséghatékony megoldást nyújt a tervezett karbantartási munkálatok végrehajtására. A szakértőkből álló csapatunk kiválasztja Önnek a legmegfelelőbb megoldást, melyet gyors átfutási idővel és költséghatékonyan tudunk az ügyfeleink rendelkezésére bocsátani. Biztos lehet benne, hogy kiváló minőségű szerszámhoz jut ezáltal.



acta.ee@atlascopco.com



Bolting bemutató furgon

Szeretné látni és kipróbálni a termékeinket?

Lépjön kapcsolatba velünk és igényelje széleskörű bemutatónkat a nagynyomatékú csavarozó megoldásainkról.



<https://bit.ly/BoltingDemobusz>

Szerszám Szerviz és kalibrálás



Professzionális szolgáltatást és kalibrációt kínálunk a szerszámokhoz több mint 20 szervizközpontunkban világszerte. A CAI/SANAS akkreditált bennünket az ISO/EIC 17025 szerinti hitelesítésre. ILAC megállapodás aláírói vagyunk.



Okos nagynyomatékú csavarozási megoldások

Széles választékban kínálunk ügyfeleinknek nagynyomatékú csavarozó szerszámokat, beleértve a hidraulikus csavarnyújtókat és nyomatékkulcsokat, valamint a pneumatikus és elektromos transzduceres szerszámokat.

Atlas Copco Tools Eastern Europe
Elektrárénská 4,
831 04 Bratislava, Slovakia
acta.hu@atlascopco.com

www.atlascopco.hu

Atlas Copco

SRB HA

Okos akkumulátoros nyomaték kulcs

Nyomaték- és elfordulási szöveget figyelő stratégia, adatgyűjtő funkciók

Az SRB HA a világ legproduktívabb akkumulátoros csavarozója, mely 60-6500 Nm nyomaték kálát fed le, és extra funkciókkal rendelkezik, hogy gyorsabb, biztonságosabb és okosabb legyen a hasonló termékekénél. Az SRB HA csavarozó a jól bevált Tensor motort használja, mellyel a lehető legmagasabb forgási sebességet éri el. A szerszám dupla indítókarral szerelt, hogy minimalizáljuk az operátor sérülésének az esélyét. Ez a funkció egyedülállóvá teszi ebben a szegmensben.



<https://bit.ly/SRBHA>

Tensor Revo HA

Elektromos nyomaték mérős csavarozók

Kicsi, könnyű és gyors

A Tensor Revo HA az első olyan transduceres szerszám a piacon, amely a minimális vibráció mellett, nagy sebességgel és teljes nyomonkövethetőség képes csavarozni 60-8000 Nm-es nyomaték tartományon.



<https://bit.ly/TensorRevo>

Torcflex™ hidraulikus nyomaték kulcsok

A piacon megtalálható legbiztonságosabb megoldás

A prémium Torcflex nyomaték kulcsok nemcsak a legnagyobb tartósságot és a legjobb teljesítmény-tömeg arányt nyújtják, hanem egyedülálló biztonsági funkciókat is, beleértve az ATEX tanúsítást. Az intelligens koaxiális csatlakozók segítik a rendszer gyorsabb előkészítését és kevesebb problémát okoznak a terepen. A TF négyzetű meghajtású nyomaték kulcsok 8 modellrel kínálnak, amelyek 81-35102 Nm közötti nyomaték tartományt fednek le. A TFX alacsony profilú csavarkulcsok széles választékát kínálják, amelyeket úgy terveztek, hogy megfeleljenek az alacsony távolságú alkalmazásoknak, 6 teljesítményfejjel és 348-43114 Nm közötti teljesítmény nyomaték kál.



<https://bit.ly/TORCFLEX>

Hidraulikus nyomaték kulcsok

Négyzetű meghajtású, alacsony profilú hidraulikus nyomaték kulcsok

Könnyű, kompakt és erőteljes

Az RT négyzetű meghajtású szerszámok kiváló teljesítmény-súly arányt képviselnek, emellett 9 különböző modellünkkel 81-71180 Nm-es nyomaték tartományt tudunk lefedni.



<https://bit.ly/wrenchRT>

Hidraulikus nyomaték kulcs pumpák, szivattyúk és tömlők

Kompakt, megbízható és hatékony

Minden igényt kielégítő termékcsaládunk 9 elektromos és 4 levegős modellt tartalmaz, melyek mindegyike ATEX tanúsítvánnyal rendelkezik. Az olajhűtő és a magas olajáramú rendszerek megfelelnek a legnagyobb teljesítmény és megbízhatósági követelményeknek. Válassza ki a tömlőt az alkalmazásának megfelelően 4,5-30 méteres hosszúságban.



<https://bit.ly/ACPumps>



Tentec levehető csavarnyújtók

Hidraulikus csavarnyújtók

Erőteljes, biztonságos és megbízható

Sok éves tapasztalatunk teszi lehetővé, hogy a nyomaték kulcsok legnagyobb választékát kínáljuk az olaj, a gáz, a szél- és energiaipar számára. A szerszámainkkal 227-4653 kN-ig terjedő nyomaték tartományt tudunk lefedni, M20-M100-as méretű szabványos csavarok esetén. Ha a szabványos szerszámaink nem alkalmasak Önnek, akkor az igényeinek megfelelően tervezünk és gyártunk egyedi nyomaték kulcsokat.



<https://bit.ly/ACdetachable>
<https://bit.ly/ACAirbac>
<https://bit.ly/ACWindTB>



Tentec beépülő csavarnyújtók

Hidraulikus anyák

Kompakt, gyors és megbízható

A jelenleg használt hatlapfejú anyacsavarok a hidraulikus csavarokkal cserélhetőek fel, amellyel gyorsabb, pontosabb csavarkötés biztosítható. A termékínálatunkban megtalálható szerszámainkkal 190-5655 kN-ig terjedő nyomaték tartományt tudunk lefedni, M22-M150-es méretű szabványos csavarok esetén. Ha a szabványos szerszámaink nem alkalmasak Önnek, akkor az igényeinek megfelelően tervezünk és gyártunk egyedi nyomaték kulcsokat.



<https://bit.ly/HydraulicNuts>



Tentec pumpák, szivattyúk és tömlők

Biztonságos, könnyű és kompakt

Szivattyúink levegős, elektromos vagy kézi működtetésű kivitelben kaphatóak, melyek mindegyike ATEX tanúsítvánnyal rendelkezik. A maximális üzemi nyomásuk 2275 bar-ig terjed. A szivattyúk tervezése során gondosan ügyeltünk arra, hogy megfeleljenek a legmagasabb teljesítmény és megbízhatósági követelményeknek. Válassza ki a tömlőt az alkalmazásának megfelelően 1-6 méteres hosszúságban.



<https://bit.ly/TensioPump>



STS – Intelligens csavarfeszítő rendszer

Biztonságra, pontosságra és gyorsaságra tervezve

Mostanáig a csavarfeszítési eljárások minősége a berendezések és a kezelők hatékonyságától és képességeitől függött. Az STS az első valóban intelligens csavarfeszítő rendszer, amely lehetővé teszi a gyártó- és szervizvállalatok számára, hogy nyomon kövessék a kritikus alkalmazások során elvégzett csavarfeszítési folyamatokat.



<https://bit.ly/AC-ST5>



RTP széria

Nagy nyomatékú pneumatikus csavarozó

Gyors, pontos és kompakt

Az RTP szerszámaink könnyű súlya meg fogja lepni Önt, amellett, hogy a teljesítmény-súly aránya kiemelkedő a piacon elérhető szerszámokhoz viszonyítva. A nyomaték tartománya 320 Nm-től 8100 Nm-ig terjed. Ez a piacon elérhető legkisebb szerszám rendkívül alacsony vibráció és zajszinttel.



<https://bit.ly/ACRTP>

