

Atlas Copcos Tensor ICB vinner designpriset Red Dot

Nacka den 28 april 2021: Atlas Copco har vunnit ett prestigefyllt Red Dot-pris för design. Det prisbelönta Tensor ICB-verktyget, en del av verktygsfamiljen Tensor IxB, ökar effektiviteten, minskar behovet av hårdvara och utrustning samt minskar energianvändningen.

”Vi är stolta över att uppmärksammas med detta pris för enastående design”, säger Henrik Elmin, chef för affärsområdet Industriteknik. ”Tensor IxB-familjen är verktyg designade för att vara ergonomiska och ge kunderna fördelar, samt för att öka prestanda, effektivitet och minska risken för fel orsakade av den mänskliga faktorn”.

Tensor IxB är den första generationen av Atlas Copco-verktyg med integrerade styrenheter. Verktygen har en innovativ design för att kunna svara på kundernas kommande behov. Tensor ICB har ett vinkelhuvud och en trigger som är roterbara i 360 grader. Det gör att verktyget kan användas i trånga utrymmen. Den förbättrar också ergonomin för fabriksmontörer och ger bättre resultat vid kritiska åtdragningar.

Produkterna är formgivna och tillverkade av divisioner inom affärsområdet Industriteknik.

För mer information kontakta:

Sara Liljedal, Presschef
08 743 8060 eller 072 144 1038
media@se.atlascopco.com

Atlas Copco-koncernen

Våra industriella idéer hjälper kunder att växa och driva samhället framåt. Det är vårt bidrag till en hållbar framtid. Atlas Copco grundades i Stockholm 1873 och har idag kunder i mer än 180 länder. År 2020 hade Atlas Copco en omsättning på 100 miljarder kronor och cirka 40 000 medarbetare vid årets slut. Mer information finns på www.atlascopcogroup.com

Atlas Copco Group Center

Atlas Copco AB (publ)
SE-105 23 Stockholm
Sverige

Besöksadress:
Sickla Industriväg 19
Nacka

Telefon: +46 8 743 8000
Säte: Nacka
www.atlascopcogroup.com

Org. Nr 556014-2720