

Bora SpA was established in 1975 and can guarantee a long experience, over 45 years, in designing and manufacturing of tools and sheet metal stamping.

Today we can offer to our customers also FEM Analysis and simulation of stamping process, co-design, prototyping, assembling and welding (spot welding and cold welding).

We have two production plants, in Italy and Poland, with presses up to 2500 tons and 10 mm thicknesses, with progressive and transfer technology and different washing systems for any cleanliness requirement. Both plants are certified ISO 9001:2015, ISO/TS 16949:2016, UNI EN ISO 14001:2015, UNI EN ISO 45001:2018, TISAX and ISO/IEC 27001.

Last year (2022) Bora SpA delivered more than 50 million pieces and processed more than 20.000 tons of raw material, with 350 parts numbers in production and 250 employees.

La Bora SpA nasce nel 1975 in Italia e può vantare più di 45 anni di esperienza nella progettazione e costruzione stampi per lo stampaggio a freddo della lamiera e la produzione di serie di componenti stampati in acciaio.

Oggi Bora SpA può offrire ai suoi clienti anche analisi FEM ad elementi finiti e simulazione del processo di stampaggio, attività di co-design, prototipazione, assemblaggi di vario tipo e saldatura a punti e fredda con apporto di materiale.

Bora SpA ha due stabilimenti produttivi, in Italia e in Polonia, con presse fino a 2500 tonnellate e materiale processabile fino a 10 mm di spessore, con tecnologia transfer e progressiva e diversi sistemi di lavaggio per garantire un prodotto finale con differenti gradi di pulizia. I due siti produttivi sono entrambi certificati ISO 9001:2015, ISO/TS 16949:2016, UNI EN ISO 14001:2015, UNI EN ISO 45001:2018, TISAX and ISO/IEC 27001.

Nel 2022 la Bora SpA ha prodotto più 50 milioni di pezzi e processato più 20.000 tonnellate di materiale, con 350 codici in produzione e 250 dipendenti.

Automotive portfolio

Brakes components



Components for Electrical Control Units



Transmission components



Body Components



Latches components



Brackets

