

Benzlers

Innovativ modulutformning

Revolutionerande modulutformning

Vi har utvecklat alla enheterna i den nya produktfamiljen med syftet att reducera tillverknings- och reparationskostnader och, vilket är viktigast, maximera produkttillgängligheten. Vi uppfyller alla dessa mål genom introduktionen av vår revolutionerande modulutformning.



Våra modulenheter är baserade på en byggsatsprincip, där delkomponenter tillverkas, packas och lagras individuellt. Allt eftersom beställningar tas emot, hämtas de satser som krävs för att uppfylla kundens specifikation för växellådsenheten från lagret och sätts ihop på kort tid för leverans. Ett minimum av satser krävs för användning i hela produktfamiljen, vilket minskar lagerhållningskostnaden och optimerar tillgängligheten.

Modulsatssystemet erbjuder fördelar för distributörer och lagerhållare genom att minska deras lager och maximera tillgängligheten, men även för slutanvändaren som kan lagerhålla ett rationellt sortiment av satser.

Det har visat sig att en minskning med 90% av lagerhållningskostnaden för reservdelar kan uppnås genom att lagerhålla reservdelarna i satsform, vilket ger snabbt utbyte och minskar den mycket kostsamma stilleståndstiden till ett absolut minimum.

