

MEBAeco 335 DGA-600

- Flagskibet indenfor geringssave med dobbelt smig
- MEBAconnect: Løsningen for netværksopkoblet savning

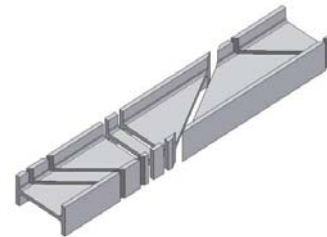
Smart Teknologi

Den meget fleksible CNC geringssav med dobbelt smig type MEBAeco 335 DGA-600 kombinerer kundespecifikke ønsker med den fineste teknologi. MEBAeco metal båndsave er baseret på et "modulopbygget system" som kontinuerligt er blevet videreudviklet. Systemet er platformen, hvorpå kunden kan opbygge sin individuelle maskine tilpasset det specifikke saveformål. Lige fra den enkle halvautomatiske båndsav til den patenterede fuldautomatiske geringssav med dobbelt smig er alt muligt.

MEBAeco 335 DGA-600 har funktioner såsom elektrisk savetilførsel med kuglespindler eller det patenterede geringssystem med dobbelt smig som sikrer materialets retvinklede tilspænding. Takket være det frekvensstyrede AC drev, er savklinge-hastigheden trinløs variabel fra 15-150 m/min. Den kontinuerlige anvendelse af „state-of-the-art“ recirkulerende kuglelejerføringer gør de fuldautomatiske MEBAeco save usædvanligt driftssikre, robuste, vedligeholdelsesfrie og slørfrie. Utallige vinkel- og længdekombinationer kan saves på MEBA geringssaven med dobbelt smigskæring. Takket være den smarte og højtudviklede teknologi, opfylder saveene de krav der stilles til fleksibilitet, hurtige gennemløbstider og optimal savekvalitet for både enkle og komplekse saveopgaver.

Automatisering

MEBAeco er kompromisløs når det kommer til automatisering. De fuldautomatiske save fås med skræddersyede løsninger for tilgangs og afgangssiden samt lagersystemer. Automatiserede produktionslinjer til stålkonstruktioner kan implementeres i forbindelse med bjælkeboringer, sandblæsningsrigge, graveringsudstyr eller svejseroboter.



MEBAconnect

MEBAconnect løsninger anvendes på MEBAeco 335 DGA-600 automatiske båndsave med dobbelt smigskæring. Maskinen er udstyret med et ergonomisk netværksklart kontrolpanel med forskellige optionspakker, som muliggør indstilling af saveprogrammer i arbejdsforberedelsen, import af saveprogrammer fra CAD med DSTV interface og dataeksport eller udvidet MEBA Teleservice for fjernsupport.

MEBA er overbevist om, at Industri 4.0-løsninger kan give merværdi for alle, hvad enten det drejer sig om mindre eller større industrivirksomheder. Meba har introduceret en MEBAapp i forbindelse med 4.0 løsningen, et notifikations- og evalueringsredskab til at angive maskinstatus samt anbefalinger til handling i tilfælde af nedetid. MEBA introducerer gerne hele spektret af 4.0 løsninger til at imødekomme alle aspekter af kundens saveprocesser.