

AGAB Pressautomation – Order på nytt koncept för skrothantering.

En större underleverantör inom fordonsindustrin har investerat i ny teknik från AGAB Pressautomation, bestående av en magnetisk horisontal/vertikal släptransportör. I samarbete med underleverantören har AGAB tagit fram det ett nytt koncept för skrothantering.

– Kunden hade stora problem att få ut skrotet som hamnade under pressen, eftersom pressen stod ca 1,5 m under golvnivå. Det fanns inte utrymme nog för en standardtransportör, berättar AGAB:s VD Anders Glerup



– Problemet kunde lösas med en specielltillverkad magnetisk släptransportör, som kan transportera skrotet rakt upp i 90°, förklarar Anders Glerup.

– En stor fördel är att skrotet kan styras. Med hjälp av magnetkraft håller sig skrotet kvar på transportören och är under kontroll hela vägen till skrotcontainern. Skrothantering är en viktig parameter i produktionsprocessen och fungerar den inte ställer det till problem i produktionen, tillägger Anders Glerup.



Transportören är av märket Neuhäuser, som AGAB Pressautomation är agent för i Skandinavien.

AGAB jobbar med konstruktion av verktygsväxlingsvagnar samt tillverkning och installation av system för verktygsväxling. Företaget erbjuder expertkunskap i minimering av ställtider i pressar och ställtidsanalyser med räntabilitetsberäkningar på investeringar, för att optimera produktionen.

För mer information gå till www.agab.se