

Information om cookies

Cookies & liknande tekniker

Vi på Duroc Machine Tool använder cookies och liknande tekniker (gemensamt kallade "cookies") på vår webbplats och i våra tjänster för att förbättra din upplevelse hos oss. Vi använder cookies för att förenkla och anpassa våra tjänster, såsom vid inloggning. Nedan förklarar vi närmare hur vi använder cookies och vilka val du kan göra gällande våra cookies.

Vad är cookies?

Cookies är små textfiler med information som lagras i användarens dator eller på annan enhet som används för besök på vår webbplats. Dessa skickas från vår eller våra partners webbservrar och sparas på din enhet. Cookies används för att få webbplatsen att fungera mer effektivt genom att exempelvis förenkla inloggning, men även för att ge viss information till ägaren av webbplatsen om hur den används.

Så här definierar Duroc Machine Tool olika typer av cookies:

- Sessionscookies, dvs. tillfälliga cookies som raderas när du stänger din webbläsare eller app. Vi använder oss av sessionscookies bland annat för att fastställa vilket språk du som användare valt.
- Varaktiga cookies, dvs. cookies som ligger kvar på din dator tills du tar bort dem eller de går ut. Hur länge en varaktig cookie lagras beror på den specifika cookiens livstid och på dina inställningar i webbläsaren. Varaktiga cookies används bland annat för att förenkla din inloggning.
- Förstapartscookies är cookies satta av oss på webbplatsen du besöker.
- Tredjepartscookies är cookies som tillhör en annan webbplats än den du besöker. Sådana cookies kan användas av tredje part för att se din webbhistorik, till exempel för att föra statistik

Varför använder vi cookies?

Vi använder cookies i flera syften. De cookies vi använder förbättrar normalt sett de tjänster vi erbjuder dig. Några av våra tjänster behöver faktiskt cookies för att fungera, medan andra helt enkelt finns för att göra våra tjänster smidigare för dig. Generellt sett kategoriserar vi våra cookies och deras användning enligt följande:

- Nödvändiga cookies, dvs. sådana cookies som behövs för att kunna erbjuda våra grundläggande tjänster, t.ex. vid inloggning. Våra tjänster skulle inte fungera utan dessa cookies.
- Analyscookies som tillhandahåller övergripande analytisk information avseende din användning av våra tjänster. Våra tjänster skulle inte fungera så bra utan dessa cookies.
- Funktionscookies som möjliggör för oss att spara inställningar såsom språkval eller om vi ska förifylla dina uppgifter eller inte. Utan dessa typer av cookies skulle vi inte kunna skraddarsy våra tjänster enligt dina önskemål. Dessa cookies är viktiga, eftersom det är grundläggande för våra tjänster att din upplevelse med oss ska vara så enkel som möjligt.
- Säkerhetscookies som gör våra tjänster och din data trygg och säker, genom att de hjälper oss att upptäcka bedrägerier och skyddar din data. Eftersom detta är en väsentlig del av våra tjänster, är dessa cookies nödvändiga.

Tabell över enskilda cookies som används på Duroc Machine Tools webbplats

Avsändare	Namn och domännamn	Innehåll	Ändamål	Lagringstid	Delning	Typ
Google	Alla domäner	Analyscookies	Analysera besökare och vad dom gör på hemsidan. Ingen besökare kan identifieras, bara deras beteende på hemsidan	Högst 30 minuter. Om en användare laddar om en sida innan dess så raderas kakan och ersätts med en ny	Datan ligger hos Google	Varaktiga cookies

Hur kan du kontrollera vårt användande av cookies?

Din webbläsare eller enhet tillåter dig oftast att ändra inställningarna för användningen och omfattningen av cookies. Gå till inställningarna för din webbläsare eller enhet för att lära dig mer om hur du justerar inställningarna för cookies. Du kan till exempel välja att blockera alla cookies, endast acceptera förstapartscookies, eller radera cookies när du stänger ner din webbläsare.

Tänk på att vissa av våra tjänster kanske inte fungerar om du blockerar eller raderar cookies.

Ändringar i vår cookiepolicy

Duroc Machine Tool kan komma att uppdatera denna policy genom att publicera ändringar på sin webbplats. Om vi behöver ditt samtycke kommer vi begära det särskilt nästa gång du besöker webbplatsen.

Datum för senaste ändring är 2018-05-31.

Kontakta oss

Besök www.durocmachinetool.se för mer information om oss.