

muster

Polygonvägen 1
Täby 187 14

Texpart Svenska AB är ett helägt dotterbolag i Texpart koncernen och agerar som nordisk sälj- och supportkontor för Texpart Handel AGs produktportfölj. Vi har varit verksamma sedan 1993 och arbetar som en integrerad del i den Schweiziska organisationen så att vi kan undvika dyra mellanhänder. Texpart Svenska ABs omsättning består även ur diverse maskinagenturer och tillbehör för vattenskärningsindustrin. Texpart Handels AG erbjuder kundanpassade mikromekaniska precisionsdetaljer i alla slags material från utvalda specialistföretag i Schweiz och i Asien. Eftersom många av våra samarbetspartners servar även den Schweiziska urindustrin, kan vi erbjuda högsta precision och kvalitet vid bearbetning av komponenter. Med vårt nätverk inom mikromekanik hjälper vi till att hitta rätt tillverkare för komponenter eller systemlösningar där flera komponenter monteras. Vi hittar rätt maskinkapacitet där din detalj kan produceras kostnadseffektivast. Produktsortimentet består av svarv- och fräsdetaljer, kugghjul, drev och axlar, stansade, bockade och dragna detaljer, kall- och varmomformade, smidda och gjutna detaljer, extruderade precisionsprofiler i aluminium samt komponenter i hårda material som sintrade metaller, syntetisk rubin och safir och

polykristallina keramiska material. Texpart Handels AG har lång erfarenhet av avancerade sammanbyggda komponentgrupper som kan omgående kan integreras i slutprodukten. Vi kan ta över hela, eller delar av kedjan från dimensionskontroll och materialinköp till montering, kvalitetskontroll och lagerhållning av färdiga produkter. Detta kan betyda stora besparingar för kunder som har begränsade resurser inom dessa områden. Vi erbjuder även konstruktionstjänster för komplexa detaljer med höga prestanda- och toleranskrav och kan ansvara för hela framtagningsskedjan inklusive avancerad kvalitetssäkrande mätning. Vara kunder finns inom maskin- och apparattillverkning där finmekaniska komponenter krävs, fordonsindustri, medicinteknik, försvars- och flygindustri och andra branscher som ställer höga krav på material, toleranser, kvalitet och leveranssäkerhet.

[Website besuchen](#)
[Anfrage senden](#)
[Eintrag weiterleiten](#)

