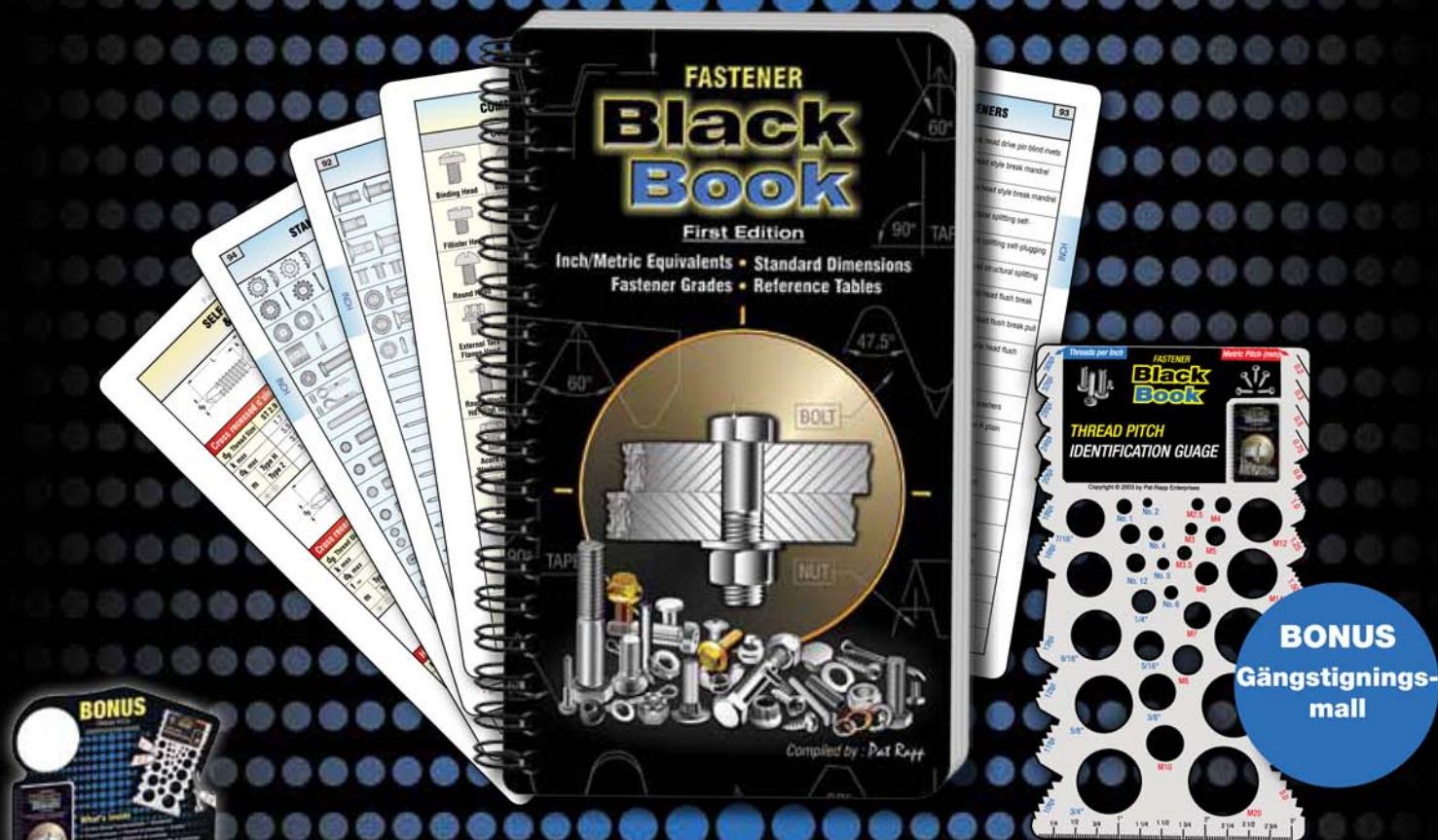


# FASTENER Black Book

Det ultimata uppslagsverket för fästdon  
Tum-/metermotsvarigheter, standarddimensioner, fästdonss-  
klasser, referenstabeller med mera



L200 V1EN

En mängd uppdaterad, användbar information på mer än 240 mattlaminerade, smutsresistenta sidor. Spiralfolder som ligger platt på arbetsbänken under läsning. Idealisk för ingenjörer, branschfolk, lärlingsplatser, maskinverkstäder, verktygsrum, yrkesskolor.

## Innehåll

- Grundläggande fakta om gängor • Standarder • Gängklasser
- Gängterminologi • Typer • Värmebehandling • Material och beläggningar
- Problem och korrosion • Hållfasthet och märkningar gällande fästdon • Toleranser
- Materialval • Kväveförsprödning • Gängprofiler
- Dimensionsspecifikationer DIN/ISO/ANSI • Kallsvetsning
- Kontroll av vridmoment • Plätering • Inverkan av förhöjd temperatur

Butiksställ(böckerna säljs separat)



[www.sutton.com.au](http://www.sutton.com.au)

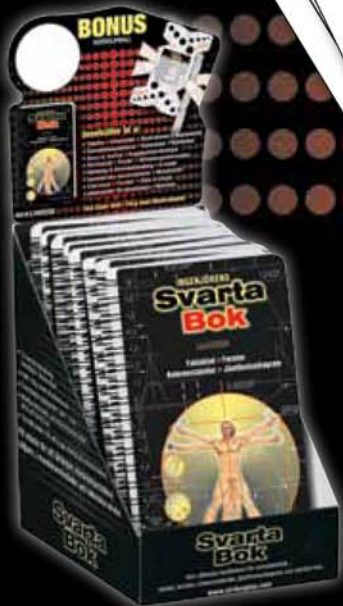
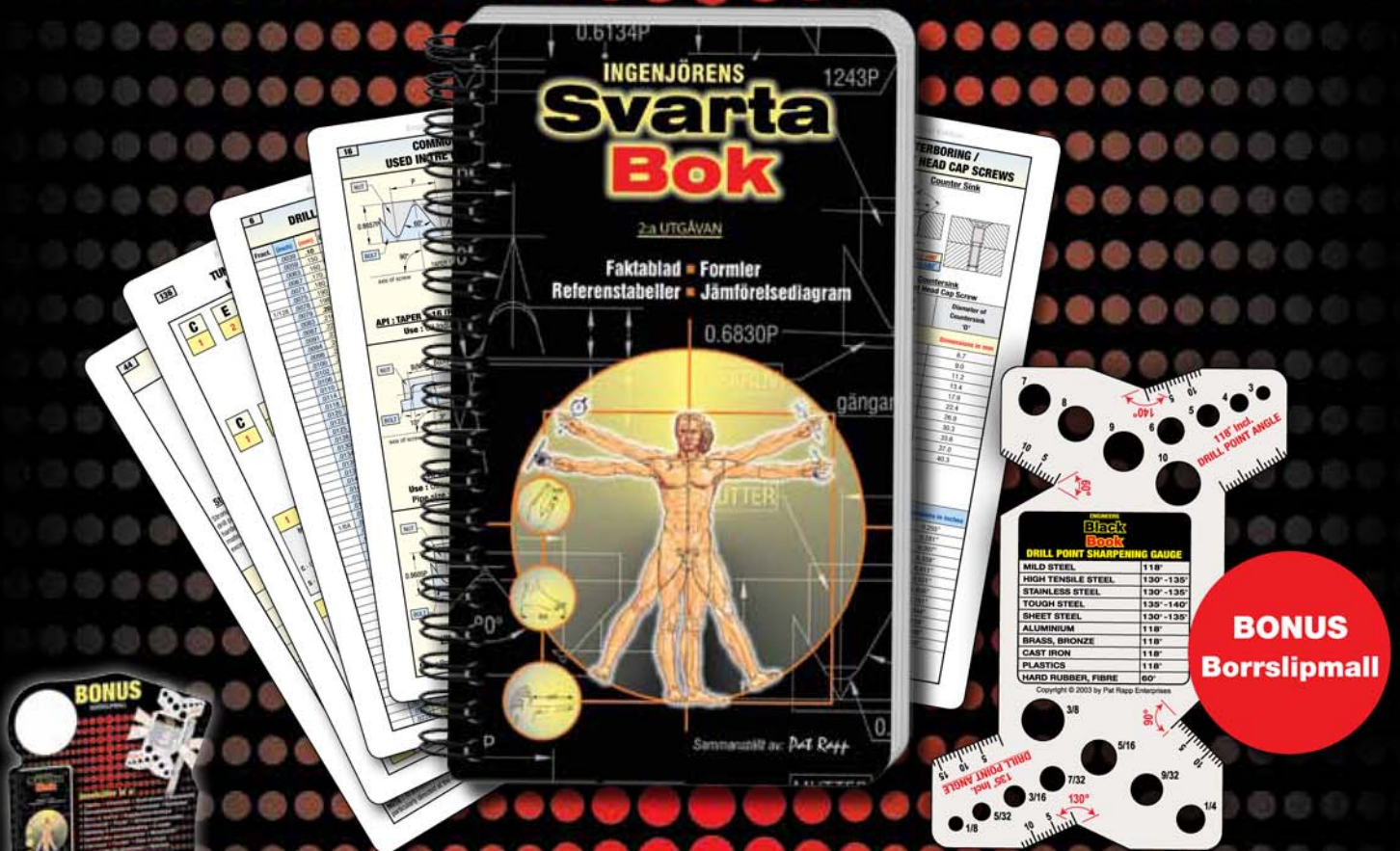


# ENGINEERS Black Book



SWEDISH

Det ultimata uppslagsverket för ingenjörer  
Datablad, formler, referenstabeller,  
motsvarighetsdiagram etc.



Butiksställ(böckerna säljs separat)

En mängd uppdaterad, användbar information på mer än 160 mattlaminerade, smutsresistenta sidor. Spiralfolder som ligger platt på arbetsbänken under läsning. Idealisk för ingenjörer, branschfolk, lärlingsplatser, maskinverkstäder, verktygsrum, yrkesskolor.

## Innehåll

- Tabeller • Standarder • Bilder • Slipskivor • Omräkningsfaktorer • Konor
- Smörjmedel/kylmedel • Kugghjulsberäkningar • Härdning och Värmebehandling
- G-koder • Geometrisk konstruktion • Formler
- Ritningsstandarder för ingenjörer • Plast • Toleranser • Skruvar och muttrar
- Hårdmetall • Kilar och kilspår • Metallvikter • Gånghålsdiameter
- Hastigheter och matningar • Motsvarighetsdiagram • Slipningsinformation

## TILLGÄNGLIG PÅ FLERA SPRÅK



L100 V2EN



L100 V2DK



L100 V2NL



L100 V2FI



L100 V2FR



L100 V2DE



L100 V2IT



L100 V2ES



L100 V2SE



[www.sutton.com.au](http://www.sutton.com.au)