

Patenterade magnetiska ringar för 1/4" standardbits!



Sedan 1985 jobbar TTC med försäljning, installation, service och utbildning på våra industriprogram som bl.a. omfattar: momenttest o. kalibrering av momentnycklar, skruv- o. mutterdragare på plats hos kund - med spårbara testprotokoll

URYU tryckluftmaskinprogram, luft- o. eldrivna 0,2 - 850 Nm

Hios elskruvdragare 0,02 - 5 Nm

AIMCO elektriskt styrda skruv- o. mutterdragare 1- 8100Nm

Juwel mutterdragarprogram 90-27000 Nm

Tohnichi momentnycklar

Kromer balansblock

Ko-ken krafthylsor o. bits

samt mycket mer.

Se vår hemsida på
www.tumbateknik.se

Ett revolutionerande sätt att konvertera standardbits till magnetbits!

Löstagbara magnetiska ringar. *US patent nr 5861789*

Magnetens håldiameter **6,3 mm** = passar 1/4" standardbits. Beställningsnr: **AIAM1/4Z**

Magnetens håldiameter **5 mm** Beställningsnr: **AIAM5Z**

Magnetens håldiameter **3/16"** Beställningsnr: **AIAM3/16Z**

Ange antal satser eller lösa ringar.

Levereras i satser om 10 st - 2 st mörkröda, 2 st orange 2 st gula 2 st gröna och 2 st blåa men kan också levereras i färre antal men då utan färgval

Ringarna ökar produktionen genom en enklare skruvhantering och förhindrar att skruvar tappas.

Återanvändbara - flytta bara till ny bitsmejsel när den gamla bitsmejseln är sliten

Livstidsgaranti på magnetisk dragningskraft

Ett enkelt kostnadseffektivt alternativ till traditionell magnetbitshållare och mångsidig då magneten passar alla handskruvmejslar med högsta diameter under 6,3 mm samt även mindre handskruvmejslar t.ex. för spårskruv. Bara fantasin sätter gränser