



## REGO-FIX **blueEco** – Confie apenas na faixa azul

### **CUSTO-BENEFÍCIO**

Melhor razão custo-benefício no mercado para sistemas de fixação ER



### **PRECISÃO**

Porta-ferramentas ER de precisão do inventor do sistema ER



### **COMPATIBILIDADE**

Completamente compatível com sistemas ER DIN 6499 / ISO 15488 da REGO-FIX ou não

### **FORÇA DE APERTO**

Maior força de aperto graças ao acabamento superficial da porca

Exclusiva para mercados globais selecionados, a REGO-FIX apresenta uma nova linha do sistema ER, garantindo um excelente valor de CPI (valor ganho versus o custo real). Apresentado pelo inventor do sistema ER – Faça o upgrade com uma tecnologia premium de fixação pelo melhor preço com a REGO-FIX: Fácil de identificar pela faixa azul na porca.

Confie apenas na faixa azul para a MELHOR oferta premium do mercado!

**Princípios básicos** Com a nossa nova linha de produtos blueEco, a REGO-FIX oferece uma relação custo-benefício melhor do que nunca, sem comprometer a qualidade e os valores de batimento. Todos os porta-ferramentas são compatíveis com as pinças ER de padrão DIN 6499 / ISO 15488 e são delicadamente balanceados. O revestimento das porcas de fixação permite uma força de aperto maior e reduz o desgaste e o atrito durante a fixação da ferramenta. Além disso, graças ao revestimento das roscas das porcas, a vida útil é drasticamente aumentada em comparação com as porcas sem revestimento.

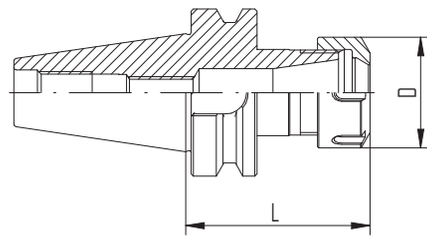
Com as pinças ER originais da REGO-FIX, disponíveis em versões Standard (<10µm) ou Ultra Precision UP (<5µm), você obterá os melhores valores de batimento (TIR) do mercado.

Tipo	Nº da parte	Diâm.	Comp.	Balanceamento
<b>BT 30</b>				
BT 30 / ER 16 x 080 BE	2130.11640	28	80	30,000 rpm
BT 30 / ER 16 x 100 BE	2130.11650	28	100	30,000 rpm
BT 30 / ER 25 x 060 BE	2130.12520	42	60	30,000 rpm
BT 30 / ER 32 x 100 BE	2130.13250	50	100	30,000 rpm

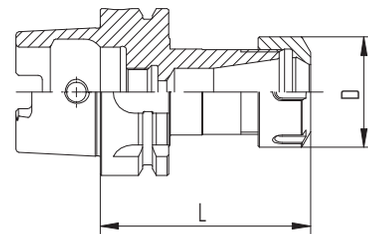
<b>BT 40</b>				
BT 40 / ER 16 x 070 BE	2140.11630	28	70	25,000 rpm
BT 40 / ER 16 x 100 BE	2140.11650	28	100	25,000 rpm
BT 40 / ER 25 x 070 BE	2140.12530	42	70	25,000 rpm
BT 40 / ER 25 x 100 BE	2140.12550	42	100	25,000 rpm
BT 40 / ER 32 x 070 BE	2140.13230	50	70	25,000 rpm
BT 40 / ER 32 x 100 BE	2140.13250	50	100	25,000 rpm

<b>HSK-A 50</b>				
HSK-A 50 / ER 16 x 100 BE	2550.11650	28	100	36,000 rpm
HSK-A 50 / ER 25 x 100 BE	2550.12550	42	100	36,000 rpm

<b>HSK-A 63</b>				
HSK-A 63 / ER 16 x 075 BE	2563.11630	28	75	25,000 rpm
HSK-A 63 / ER 16 x 100 BE	2563.11650	28	100	25,000 rpm
HSK-A 63 / ER 25 x 075 BE	2563.12530	42	75	25,000 rpm
HSK-A 63 / ER 25 x 100 BE	2563.12550	42	100	25,000 rpm
HSK-A 63 / ER 32 x 075 BE	2563.13230	50	75	25,000 rpm
HSK-A 63 / ER 32 x 100 BE	2563.13250	50	100	25,000 rpm



BT / ER (formato A+AD)



HSK-A/ER

### Você sabia?

Quando a REGO-FIX introduziu o Sistema ER pela primeira vez em 1972, ele revolucionou o mundo da usinagem. Com a padronização DIN 6499 vinte anos depois, a pinça ER da REGO-FIX tornou-se padrão na indústria. Hoje, o sistema ER ainda é o sistema de fixação de ferramentas mais utilizado no mundo. Obtenha o original do seu inventor.