

Garant**Portsculă cu strângere rapidă Forma ADB, BT 40 A = 160, Ø de strângere D1: 14mm****Date comandă**

Numărul de comandă	303430 14
GTIN	4045197468123
Clasa articolului	31A

Descriere**Execuție:**

- **Ajustare integrată a lungimii sculelor, interval de reglaj 10 mm (de la Ø 6).**
- **Ref. 3–5 pentru carbură, de la Ref. 6 pentru HSS și carbură.**

Aplicație:

Pentru fixarea sculelor cu coadă cilindrică cu toleranță h6.

Standard:

Ähnlich E-DIN 69882-8, Form G.

Accesorii opționale:

Șurub de tragere (AB) Cod 308760 – 308806, prelungitor pentru mandrină cu fretare Cod 302410 – 302417, unități de fretare compactă Cod 354210 – 354400.

Descriere tehnică

Ø de prindere D ₁	14 mm
Ø D ₂	27 mm
Lungime activă dimensiune A	160 mm
Ø exterior D	34 mm
Suport	BT 40 A = 160
Normă pentru suport	JIS B6339
Normă pentru suport	ISO 7388-2

Forma	ADB
Calitatea echilibrării G la turația	G 2,5 la 25000 min ⁻¹
Concentricitate	≤ 3 μm
Strategie de așchiere	HPC
Strategie de așchiere	HSC
Tip produs	Portsculă cu strângere rapidă – fretare

Accesorii

Dulap integrat în bază	354290
Adaptor de răcire scurt 4,5° Pentru Ø de prindere 12,1-16 mm	354235 12,1-16
Șurub de strângere și de ajustare Hurco 45° cu alezaj de 4 mm etanșat Recomandat pentru con ISO 40	308801 40
Suport de bază pentru portscule pentru SK pentru coadă conică SK 40	354225 40
Unitate de fretare compactă Tip SU1	354210 SU1
Placă de ecranare pentru bobină SU1 Pentru Ø de prindere 12-20 mm	354240 12-20
Șurub de tragere 45° etanșat Recomandat pentru con ISO 40	308760 40
Șurub de tragere 90° etanșat Recomandat pentru con ISO 40	308795 40
Unitate de răcire Tip CU1	354215 CU1
Șurub de tragere 45° etanșat Recomandat pentru con ISO 40	308765 40
Adaptor de răcire lung 4,5° Pentru Ø de prindere 12,1-16 mm	354236 12,1-16
Șurub de tragere 90° etanșat Recomandat pentru con ISO 40	308790 40
Șurub de tragere Hurco 45° cu ajustaj etanșat Recomandat pentru con ISO 40	308802 40

Șurub de tragere 60°etanșat Recomandat pentru con ISO 40

308785 40

Șurub de tragere Hurco 90° cu ajustajetanșat Recomandat pentru con ISO 40

308806 40