

HOLEX®
Mandrino portafrese combinato Forma A, SK 40 A = 100, Mandrino di Ø d1: 16 mm

Dati di ordinazione

Numero d'ordine	300880 16
GTIN	4045197145413
Classe articolo	32A

Descrizione
Esecuzione:

Attacco conico, attacco fresa di supporto e superfici d'appoggio dell'anello rettificate. Con foro Balluffchip.

Uso:

- **Con chiavetta per frese con scanalatura longitudinale, per es. DIN 841.**
- **Con anello di trascinamento per frese con scanalatura trasversale DIN 1880 e frese a inserti DIN 1830.**

Fornitura:

Inclusa chiavetta, anello di trascinamento e vite di serraggio.

Accessori speciali:

Codoli (AB) n. art. 308600; 308806, chiave di serraggio AB n. art. 308810; 308830, chiave speciale n. art. 309840.

Norma: DIN 6358

Norma attacco: DIN 69871

Norma attacco: ISO 7388-1

Forma: A

Qualità equilibratura G con numero di giri: G 6,3 con 15000 min⁻¹

Precisione della concentricità radiale: ≤ 6 µm

Ø esterno D: 32 mm

Lungh. mandrino portafresa L₃ con anello di trascinamento: 17 mm

Lungh. mandrino portafresa L₄: 27 mm

Vite di serraggio frese di ricambio 309860: 16

Anello di trascinamento di ricambio n. art. 309870: 16

Chiave speciale idonea n. art. 309840: 16

Descrizione tecnica

Vite di serraggio frese di ricambio 309860	16
Mandrino di $\varnothing d_1$	16 mm
Lungh. mandrino portafresa L_4	27 mm
Lungh. mandrino portafresa L_3 con anello di trascinamento	17 mm
Anello di trascinamento di ricambio n. art. 309870	16
Chiave speciale idonea n. art. 309840	16
\varnothing esterno D	32 mm
Adattatore	SK 40 A = 100
Norma	DIN 6358
Norma attacco	DIN 69871
Norma attacco	ISO 7388-1
Forma	A
Qualità equilibratura G con numero di giri	G 6,3 con 15000 min ⁻¹
Precisione della concentricità radiale	≤ 6 μ m
Strategia di truciolatura	HPC

Accessori

Vite di serraggio per fresa Per \varnothing mandrino 16 mm	309860 16
Chiave di serraggio per codolo di serraggio a norma DIN 69872 Adatti per coni 40 SK	308820 40
Codoli Mori-Seiki, a tenuta stagna, Forma A Adatti per coni 40	308630 40
Chiave di serraggio con innesto per codolo di serraggio a norma DIN 69872 Adatti per coni 40 SK	308810 40
Chiave di serraggio per codolo di serraggio a norma ISO 7388 Adatti per coni 40 SK	308830 40
Codolo 90° a tenuta stagna Adatti per coni 40	308790 40

Codoli Forma A Adatti per coni 40	308600 40
Codoli a tenuta stagna Adatti per coni 40	308635 40
Codolo speciale, senza filettatura interna a tenuta stagna Adatti per coni 40	308720 40
Codolo Hurco 45° con foro e accoppiamento a tenuta stagna Adatti per coni 40	308801 40
Codoli tenuta stagna, Forma A Adatti per coni 40	308610 40
Chiave di serraggio con innesto per codolo di serraggio a norma ISO 7388 Adatti per coni 40 SK	308812 40
Chiave speciale Per Ø mandrino 40 mm	309840 40
Codolo 60° a tenuta stagna Adatti per coni 40	308785 40
Chiave speciale Per Ø mandrino 16 mm	309840 16
Vite di serraggio per fresa Per Ø mandrino 40 mm	309860 40
Codolo 90° a tenuta stagna Adatti per coni 40	308795 40
Codoli Mori-Seiki, a tenuta stagna, Forma A Adatti per coni 40	308625 40
Codolo Hurco 90° con accoppiamento a tenuta stagna Adatti per coni 40	308806 40
Codolo speciale con filettatura interna Adatti per coni 40	308740 40
Anello di trascinamento Per Ø mandrino 16 mm	309870 16
Codolo speciale, senza filettatura interna a tenuta stagna Adatti per coni 40	308700 40
Codolo 45° a tenuta stagna Adatti per coni 40	308760 40
Codolo, 18CrNiMo7 Forma A Adatti per coni 40	308605 40
Codoli a tenuta stagna, Forma B Adatti per coni 40	308620 40
Codoli a tenuta stagna Adatti per coni 40	308660 40
Codoli a tenuta stagna, Forma B Adatti per coni 40	308650 40
Codolo Hurco 45° con accoppiamento a tenuta stagna Adatti per coni 40	308802 40
Codolo 45° a tenuta stagna Adatti per coni 40	308765 40
Anello di trascinamento Per Ø mandrino 40 mm	309870 40
Codoli Forma B Adatti per coni 40	308640 40

Codoli Mazak, a tenuta stagna, Forma A Adatti per coni 40M

308670 40M

Codolo, 18CrNiMo7 a tenuta stagna, Forma B Adatti per coni 40

308615 40