Kreisscheren

KS 8-10 - KSE 8-12

.: SCHNEIDEN .: BÖRDELN



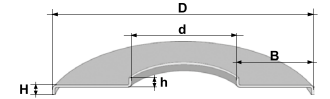


Konstruktionsmerkmale

- Maschinenkörper KS(E) 8-10 aus Stahlguss, KS(E) 12 aus Stahl; Farbe: Himmelblau/Lichtgrau
- · Führungsstangen aus Edelstahl
- Manuelle Einstellung der Zentriereinheit für den Rondendurchmesser, über eine Skala an der oberen Führungsstange
- Manuelle Zustellung der oberen Messerwalze über Handrad
- · Manuelles Spannen des Werkstücks
- Einstufiger, optional zweistufiger, oder stufenlos regelbarer motorischer Antrieb der Messerwalzen
- 1 Paar Messer für Normal-/Edelstahl inklusive
- Wechselbare Klemmplatten
- Einfache, manuelle Einstellung des Messerspalt über Gewindebuchse mit Skala

Sonderausstattung

- · Untergestell, lackiert in Maschinenfarbe
- · Bördelvorrichtung für Außen- und Innenbord
- · Pneumatisches Spannen des Werkstücks
- · Werkstück-Niederhalter, manuell oder pneumatisch
- Motorische Zustellung der oberen Messerwalze
- X/Y-Anschlag zum Einlegen des Werkstücks
- Zusätzliche Klemmplatte anstelle der Zentrierspitze
- Sonderausladung des Messerkörpers oder der Führungsstangen auf Anfrage



Technische Daten

Modell			KS 8/10	KS 10/10	KS 10/15	KSE 8/10	KSE 10/10	KSE 10/15	KSE 12/10
Blechdicke	bei 400 N/mm² bei 700 N/mm²	mm mm	1,0 0,7	1,5 1,2	1,5 1,2	1,0 0,7	1,5 1,2	1,5 1,2	2,0 1,7
Ronden-Ø min. Ronden-Ø max.	bei 4-eck Blech bei 8-eck Blech	mm mm mm	40 1000 1000	60 1000 1000	60 1300 1500	40 1000 1000	60 1000 1000	60 1300 1500	70 1000 1000
Ausladung Messerkörper		mm	280	280	280	280	280	280	280
Ausladung Führungsbügel		mm	500	500	750	500	500	750	500
Außenbördeln	D min D max H max	mm mm mm	100 980 6	100 970 8	100 1470 8	100 980 6	100 970 8	100 1470 8	100 970 10
Außen-/ Innenbördeln	D max H max d min d Max h Max B min	mm mm mm mm mm	600 6 100 540 6 30	600 8 100 540 8 30	600 8 100 540 8 30	600 6 100 540 6 30	600 8 100 540 8 30	600 8 100 540 8 30	600 10 100 540 10 30
Arbeits- geschwindigkeit	einstufig zweistufig stufenlos	m/min m/min m/min				30 18 / 36 0 - 30			
Motorleistung	einstufig/stufenlos zweistufig	kW kW				0,37 0,3 / 0,45	0,37 0,3 / 0,45	0,37 0,3 / 0,45	0,37 0,3 / 0,45
Gewicht ohne/mit Untergestell		kg	70 / 90	70 / 90	80 / 100	100 / 120	100 / 120	110 / 130	160 / 200
Größe mit UG (L x B x H)		m	1,2 x 0,3 x 1,5	1,2 x 0,3 x 1,5	1,5 x 0,3 x 1,5	1,2 x 0,3 x 1,5	1,2 x 0,3 x 1,5	1,5 x 0,3 x 1,5	1,2 x 0,3 x 1,5

Weitere Modelle und Ausführungen auf Anfrage lieferbar!

Prinzing MASCHINENBAU MASCHI

Peter Prinzing GmbH, Maschinenbau Siechenlach 2

89173 Lonsee-Urspring (Germany)

Telefon: 07336 96100 Fax: 07336 9610-50 E-Mail: info@prinzing.eu

	www.prinzing.e	eu