

Betonstahlbiegemaschine

Schilt Engineering BV SBC 60 SP (PLC)



Lagernummer:	0100041
Maschinenart:	Betonstahlbiegemaschine
Fabrikat:	Schilt Engineering BV
Typ:	SBC 60 SP (PLC)
Baujahr:	2006
Steuerungsart:	konventionell
Ursprungsland:	Niederlande
Lagerort:	Leipzig 2
Lieferzeit:	auf Anfrage
Frachtbasis:	ab Standort Leipzig, frei verladen unverpackt
Preis:	Auf Anfrage



Technische Details

Biegewinkel max.:	75 °
Arbeitshöhe:	850 mm
Betriebsspannung:	380 V
Gesamtleistungsbedarf:	kW
Maschinengewicht ca.:	1,0 t
Abmessung Maschine ca. LxBxH:	1,9 x 2,6 x 1,0 m
Transportmaße Maschine:	2,6 x 1,8 x 1,0 m

Zusatzinformationen

Einzelbiegung und Doppelbiegung von Betonstahl möglich.
Anzahl der Biegeformen = 2 Stück
Biegewinkel 40°; 60°; 75°
Stabgröße: Winkleform=Ø 12 - 50mm und Doppelwinkel=Ø 12 - 35mm
Bedienung über Bedienpanel mit Touch Screen

Biegeteller:
-Ø 480mm
-Drehzahl= 7,5 / 15 U/min.
-Biegezapfen-Bohrung= Ø 48mm (16 Stück)
-Mittenzapfen=Ø 50 x 94mm

Gegenhalter-Leisten:
-2Stück Länge=840mm
-Verschiebung per Handlauf 100mm
-13 Bohrungen der Größe Ø 48mm

Zubehör:
Biegeaufsätze 2x Ø 60mm; 2x Ø 78mm; 1x 96mm; 1x Ø 122mm; 1x Ø 160mm; 1x Ø 200mm
1x Zapfen für Teller
8x Gegenhalter div. Formen
1x Biegewanne