



Pladevalser - manuelle



Rundbiegemaschinen - manuell



Bending rollers - manual



MBR 1050x1,0

MBR 500x0,8

MBR 1000x0,8

MBR 1050x1,0



DK Svingbar overvalse

D Ausschwenkbare Oberwalze

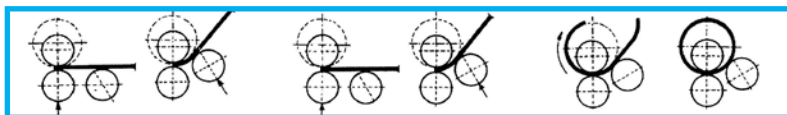
GB Rotatable top roller



DK Bænkmodel MBR 500 / MBR 1000

D Tischmodell MBR 500 / MBR 1000

GB Bench model MBR 500 / MBR 1000



DK

- Solid Støbejerns konstruktion
- Støtte til den svingbare overvalse
- Tråddindlægningsriller
- Bygget efter CE Regulativ
- Valserullerne er af SAE 1050 Kvalitetsstål

Special udførelser

- Hærdede og slebne valser

D

- Solider Gusskörper
- Anlehnung der ausschwenkbaren Oberwalze
- Drahteinlegerillen
- Gemäß CE-Richtlinien
- Walzen aus SAE 1050-Qualitätstahl;

Sonderausführungen

- Gehärtete und geschliffene Walzen

GB

- Cast iron main frames
- Rotatable top roller
- Wired Grooves
- Built according to EU safety directives
- Rollers of SAE 1050 quality steel with high tensile strength

Special Accessories

- Hardened and honed rollers

Type	Varenummer	Arbejds længde	Plade tykkelse	Valsediameter	Mål L-B-H	Vægt
Modell	Art.-Nr.	Werklänge	Plattendicke	Walzendurchmesser	Maße L-B-H	Gewicht
Type	Article number	Working length	Sheet dimension	Roller diameter	Measurement. L-W-H	Weight
MBR 500x0,8	500711000	500 mm	0,8 mm	46 mm	1100x500x400 mm	90 kg
MBR 1000x0,8	500711008	1000 mm	0,8 mm	46 mm	1250x800x400 mm	120 kg
MBR 1050x1,0	500711010	1050 mm	1,0 mm	56 mm	1500x700x1120 mm	240 kg