



Rundgreifer 1064



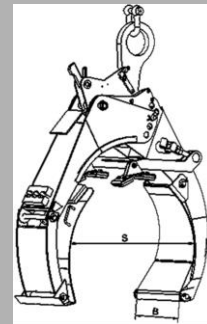
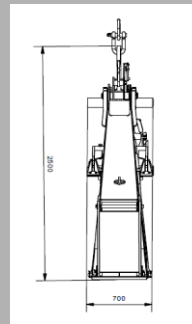
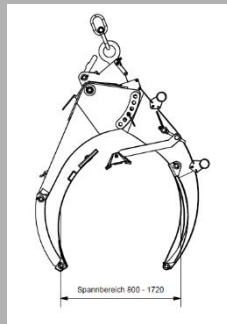
Verwindungsteife, stabile Stahlkonstruktion zum Transport und Versetzen von allen gängigen horizontal liegenden Rohren.

Vorteil:

- form- und kraftschlüssige Spannung des Rohres
- große Spannflächen verhindern unnötige Beschädigung des Rohres

Unsere Dimensionen:

Minimale Abweichungen vorbehalten
(Zeichnungen stellen Typ 1064.4 dar)



Typ	Tragfähigkeit	Spannbereich S	Backenlänge B	Eigen-gew. kg
1064.1	1500	200-450	180	42
1064.2	1500	350-780	330	102
1064.3	3000	600-1200	450	295
1064.4	5000	800-1720	580	618
1064.5	10000	1000-2000	650	1020