

Potence à rotation sur fût 360° BOSS B

Informations du produit



Potence à rotation sur fût 360° pour une utilisation intérieure/extérieure.

La potence à rotation sur fût BOSS B est conçue pour effectuer des travaux extraordinaires. Grâce à sa portée et à sa rotation à 360°, la potence peut être utilisée dans les conditions les plus difficiles. D'une capacité allant jusqu'à 63 000 kg, elle peut être utilisée dans des entrepôts, des centrales électriques, des aciéries, etc. ainsi que sur des excavateurs et des navires équipés pour les opérations de dragages.

Des modèles spéciaux d'une capacité allant jusqu'à 100 tonnes et avec une portée de 25 mètres sont possibles.

Avantages :

- Rotation à 360°
- Grande capacité et grande portée
- Rotation électrique en option
- Possibilité d'utilisation en extérieur
- Convient pour la protection contre les explosions selon la réglementation ATEX (Option)

... [En savoir plus](#)

Marquage: Selon la norme, Marqué CE

Norme: EN 13001

Potence à rotation sur fût 360° BOSS B

Données techniques

Réf.	CMU tonne(s)	Longueur m
B0400-4000	4	4
B0400-5000	4	5
B0400-6000	4	6
B0400-7000	4	7
B0400-8000	4	8
B0400-9000	4	9
B0400-10000	4	10
B0400-11000	4	11
B0400-12000	4	12
B0400-13000	4	13
B0400-14000	4	14
B0400-15000	4	15
B0400-16000	4	16
B0400-17000	4	17
B0400-18000	4	18
B0400-19000	4	19
B0400-20000	4	20
B0500-4000	5	4
B0500-5000	5	5
B0500-6000	5	6
B0500-7000	5	7
B0500-8000	5	8
B0500-9000	5	9
B0500-10000	5	10
B0500-11000	5	11
B0500-12000	5	12
B0500-13000	5	13
B0500-14000	5	14
B0500-15000	5	15
B0500-16000	5	16
B0500-17000	5	17

Potence à rotation sur fût 360° BOSS B

Données techniques

Réf.	CMU tonne(s)	Longueur m
B0500-18000	5	18
B0500-19000	5	19
B0500-20000	5	20
B0630-4000	6,3	4
B0630-5000	6,3	5
B0630-6000	6,3	6
B0630-7000	6,3	7
B0630-8000	6,3	8
B0630-9000	6,3	9
B0630-10000	6,3	10
B0630-11000	6,3	11
B0630-12000	6,3	12
B0630-13000	6,3	13
B0630-14000	6,3	14
B0630-15000	6,3	15
B0630-16000	6,3	16
B0630-17000	6,3	17
B0630-18000	6,3	18
B0630-19000	6,3	19
B0630-20000	6,3	20
B0800-4000	8	4
B0800-5000	8	5
B0800-6000	8	6
B0800-7000	8	7
B0800-8000	8	8
B0800-9000	8	9
B0800-10000	8	10
B0800-11000	8	11
B0800-12000	8	12
B0800-13000	8	13
B0800-14000	8	14

Potence à rotation sur fût 360° BOSS B

Données techniques

Réf.	CMU tonne(s)	Longueur m
B0800-15000	8	15
B0800-16000	8	16
B0800-17000	8	17
B0800-18000	8	18
B0800-19000	8	19
B0800-20000	8	20
B1000-4000	10	4
B1000-5000	10	5
B1000-6000	10	6
B1000-7000	10	7
B1000-8000	10	8
B1000-9000	10	9
B1000-10000	10	10
B1000-11000	10	11
B1000-12000	10	12
B1000-13000	10	13
B1000-14000	10	14
B1000-15000	10	15
B1000-16000	10	16
B1000-17000	10	17
B1000-18000	10	18
B1000-19000	10	19
B1000-20000	10	20
B1250-4000	12,5	4
B1250-5000	12,5	5
B1250-6000	12,5	6
B1250-7000	12,5	7
B1250-8000	12,5	8
B1250-9000	12,5	9
B1250-10000	12,5	10
B1250-11000	12,5	11

Potence à rotation sur fût 360° BOSS B

Données techniques

Réf.	CMU tonne(s)	Longueur m
B1250-12000	12,5	12
B1250-13000	12,5	13
B1250-14000	12,5	14
B1250-15000	12,5	15
B1600-4000	16	4
B1600-5000	16	5
B1600-6000	16	6
B1600-7000	16	7
B1600-8000	16	8
B1600-9000	16	9
B1600-10000	16	10
B1600-11000	16	11
B1600-12000	16	12
B2000-4000	20	4
B2000-5000	20	5
B2000-6000	20	6
B2000-7000	20	7
B2000-8000	20	8
B2000-9000	20	9
B2000-10000	20	10
B2500-4000	25	4
B2500-5000	25	5
B2500-6000	25	6
B2500-7000	25	7
B2500-8000	25	8
B2500-9000	25	9
B3200-4000	32	4
B3200-5000	32	5
B3200-6000	32	6
B3200-7000	32	7
B3200-8000	32	8

Potence à rotation sur fût 360° BOSS B

Données techniques

Réf.	CMU tonne(s)	Longueur m
B0400-4000	40	4
B0400-5000	40	5
B0400-6000	40	6