



Le composant en acier à haute résistance de sa structure permet le levage de charges de travail importantes avec le choix d'une manille de plus faible volume et facilite ainsi sa manutention.

CONSEILS: Pour un assemblage correct, le crochet doit toujours être fixé au boulon de la manille et l'élingue, le câble ou la corde doit être fixé à l'arc de la manille. Le montage ne doit jamais être effectué en sens inverse. Pour éviter de mettre la sécurité en danger, ne dépassez jamais la charge de travail S.W.L. qui a chaque mesure spécifiée.

MATÉRIEL: Acier à haute résistance C45
FINITION: Noir

Dimension D/d	Dénomination	Référence	B	H	C	FxF	E	Charge de travail S.W.L (kg)	Boîtage	Emballage
16/20	GRPC1620	09528433	27	51	40	28	12	3.250	5	20
20/22	GRPC2022	09528409	32	60,5	48	32	12	4.750	1	12
22/25	GRPC2225	09528417	37	71,5	54	38	15	6500	1	8