



**Accessories and spare parts • Zubehör und Ersatzteile
Accesorios y piezas de repuesto • Accessoires et pièces
de rechange • Accessori e ricambi**

[EN] Spare Fiberglass rods ø 13 mm with Polypropylene outer coating and starting/ending M12 threaded junctions, spooled on transport drum [D] Glasfaser Ersatzstab ø 13 mm mit PP Ummantelung komplett mit Anfangs/Endstücke M12, auf Transporthassel [E] Guía pasacables de recambio en fibra de vidrio ø 13 mm con casquillos roscados iniciales/finales M12, en rueda de transporte [F] Sonde passe-cables de rechange ø 13 mm en fibre de verre avec douilles filetées d'extrémité M12, avec roue de transport [I] Sonda di ricambio in fibra di vetro ø 13 mm con rivestimento in PP e raccordi iniziali/finali M12, con ruota di trasporto

art.	art.	ø mm	m	kg
GVKORIC150HBT	GVKORIC150SCCT	13	150	44
GVKORIC200HBT	GVKORIC200SCCT		200	55
GVKORIC250HBT	GVKORIC250SCCT		250	66
GVKORIC300HBT	GVKORIC300SCCT		300	77
GVKORIC350HBT	GVKORIC350SCCT		350	88
GVKORIC400HBT	GVKORIC400SCCT		400	99

[EN] Starting roller made of aluminium alloy with M12 thread [D] Anfangsbirne mit Führungsrolle aus Aluminium M12 [E] Cabeza guía M12 con ruedas de aleación ligera [F] Ogive M12 à roulettes en aluminium [I] Ogiva M12 con rotella di scorrimento in alluminio

art.	ø mm	gr
GVM12OGRO	50	195
GVM12OGRO70	70	275
GVM12OGRO100	100	400

[EN] Starting spinner made of aluminium alloy with shackle and M12 thread [D] Anfangsbirne aus Aluminium M12 mit Schäkkel [E] Cabeza guía en aluminio M12 con grillete de enganche [F] Embout en aluminium M12 avec manille [I] Ogiva in alluminio M12 con grillo d'aggancio

art.	ø mm	gr
GVM12OGGR	35	91

[EN] Starting spinner made of aluminium alloy M12 threaded [D] Anfangsbirne M12 aus Aluminium [E] Cabeza guía inicial de aluminio con rosca interna M12 [F] Embout en aluminium M12 [I] Puntale iniziale in alluminio con filetto interno M12

art.	ø mm	gr
GVM12OG	40	215

[EN] Rotating supple coupling with M12 thread [D] Verbindungshülse mit Drehwirbel, M12 [E] Acoplamiento giratorio con rosca M12 [F] Accoupleur tournant M12 [I] Giunto snodato girevole M12

art.	ø mm	L mm	gr
GVM12GG	25	62	56