

111-4602-1

Platin für den Ersatz des 2. Arms



111-4603-2

Powertilt - Ø30 - O--O 11,5 - |--| 12 à CR15 - 67 kg



Bohrtyp MTA

111-4603-1

Powertilt - Ø30 - O--O 11,5 - |--| 12 à CR15 - 67 kg



Bohrtyp MTA

111-4604-3

Liegender Kopf - Bohrung EFH zu EFG - 220 kg - für 15-16 To.



111-4604-1

Liegender Kopf - Bohrung FHI zu FHI - xxx kg - für xxx To.



Bohrtyp MTA

FH à HI

111-4604-2

Liegender Kopf - Bohrung FHI zu FHI - 315 kg - für 20-22 To.



111-4601-1

Drehkopf - 140° - Bohrung - EFH zu EFH - 320 kg - 13-20 To.



Gewicht ohne Aufhängung
Arbeitsdruck (min/max)

320 kg
-- / 250 bar

169-10-0

Drehkopf - Wechsler ASM 82



111-4600-3

Rotierender Kopf - 360° - Bohrung EFH



Gewicht ohne Aufhängung

320 kg

111-4600-4

Rotierender Kopf - 360° - Bohrung EFH



Gewicht ohne Aufhängung

350 kg

111-4600-1

Rotierender Kopf - 360° - Bohrung EFH zu EFH



111-4600-5

Rotierender Kopf - 360° - Bohrung FHI



Gewicht ohne Aufhängung

490 kg

111-4600-2

Rotierender Kopf - 360° - Bohrung H



Gewicht ohne Aufhängung
Anzahl Leitungen auf Zubehör
Bohrtyp MTA

360 kg

4

H