

174-500-2

Bohrschnecken - hexa SM 80 - 265 kg - 5'200 Nm - 7-13 To



INDIVIDUELLE TECHNISCHE DATEN

GRUNDINFORMATIONEN

--- Transport

Transportlänge (über alles)	970 mm
Transportbreite (über alles)	750 mm
Transporthöhe (über alles)	480 mm

--- Besonderheiten

Handgebrauch	non
Mögliche Dochtdurchmesser	max 300 mm
Dochtlänge	max 5000 mm
Form und Durchmesser Überlauf	hexagonale 80 mm

STANDARD-AUSRÜSTUNGEN

--- Aufhängung

Typ der Aufhängung	perçage Indeco
Bohrtyp MTA	BEFHI
Andere Bohrungen	non
Anpassung möglich auf Maschine	7-13 to
Notwendige Hebekraft	265 kg

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

--- Schlüssel

--- Verschiedenes Zubehör

BEDINGUNGEN

--- Allgemeines MTA