

**DATI TECNICI - TECHNICAL DATA - TECHNISCHE DATEN**

MODELLO - Type - Modell

PN 500 Serie A1

POTENZA MAX (a 6 Atm) - Max Power - Max Leistung - Puissance Max - Potencia Max	KW	3,3
GIRI A VUOTO - No-Load RPM - Leerlaufdrehzal - Omdrejninger Uberlastede - Vitesse A' Vide - R.P.M. En Vacio	min⁻¹	250 - 390 - 580 - 830
GIRI A CARICO - Full-Load RPM - Lastdrehzahl - Omdrejninger Belastade - Vitesse En Charge - R.P.M. En Carga	min⁻¹	135 - 215 - 320 - 455
COPPIA (a 3,3 KW) - Torque - Drehmoment - Moment - Couple - Par	Nm	232 - 147 - 99 - 69
RAPPORTI MECCANICI - Ratio Mechan - Ubersetzungsverhältnis Rapport	-	1/24,3 - 1/15,4 - 1/10,4 - 1/7,2
CONSUMO D' ARIA (a 6 Atm) - Consumption Of Air - Verbrauch - Consommation D'Air	l/sec	50 (3000 l/min)

Dispositivi Di Sicurezza - Safety Devices - Sicherheitseinrichtungen**FRIZIONE MECCANICA (CON DISCHI IN BRONZO)**
Mechanical (Brass Rings) Clutch System - Mechanische Rutschkupplung**Altri Dati - Other Data - Andere Daten**

GAMMA DI FORATURA - Drilling Range - Bohrbereich	mm	50 ÷ 500
PESO - Weight - Gewicht	Kg	23
COPPIA DI TARATURA FRIZIONE - Clutch Torque - Drehmoment der Rutschkupplung	Nm	140
QUANTITA' E TIPO D'OLIO - Quantity And Type Of Oil - Menge und Typ Getriebeöl	g	190 + 50
		E.P.68 - 150cST (ex. ESSO Spartan E.P.68; ESSO Spartan E.P. 150)
ATTACCO CORONA - Bit Connection - Bohrkronenanschlussgewinde		1" 1/4 UNC