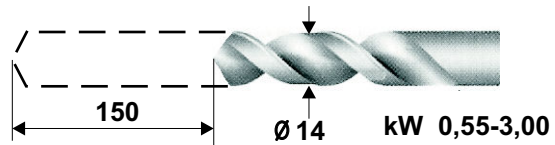


UNITÀ DI FORATURA - DRILLING UNIT BOHREINHEIT - UNITE DE PERCAGE UNIDAD DE TALADRAR



ORDERING REFERENCES

DP14/D/8.0/00/1R/*

D= UNITÀ DI FORATURA - DRILLING UNIT- UNITE DE PERCAGE - BOHREINHEIT - UNIDAD DE TALADRAR

P= PNEUMATICA - PNEUMATIC - PNEUMATIQUE PNEUMATISCHE - NEUMÁTICA

H= IDRAULICA - HYDRAULIC - HYDRAULIQUE - HYDRAULISCHE - HIDRÁULICA

14= Ø14 CAPACITÀ FORATURA SU ACCIAIO
DRILLING CAPACITY IN STEEL
CAPACITE DE PERCAGE ACIER
BOHRLEISTUNG IN STAHL
CAPACIDAD EN ACERO 500N/mm²

D= 150mm CORSA - STROKE - COURSE - HUB - CARRERA

8.0 = B18 DIN238 STANDARD

9.0 = ER20

10.0 = MORSE 2 DIN 228

12.0 = DIN55058 Ø20

**MANDRINO
TOOLHOLDER
NEZ DE BROCHE
WERKZEUGAUFNAHME
HUSILLO**

00= 80- kW 0,75- POLES 2 STANDARD
80- kW 0,75- POLES 4 STANDARD
80- kW 0,55- POLES 6 STANDARD

01= 80- kW 1,10 POLES 2

02= 90- kW 1,50 POLES 2

03= 90- kW 2,20 POLES 2

04= 90- kW 1,10 POLES 4

05= 90- kW 1,50 POLES 4

06= 90- kW 0,75 POLES 6

07= 90- kW 1,10 POLES 6

08= 100- kW 1,50 POLES 6

09= 100- kW 2,20 POLES 4

010= 100- kW 3,00 POLES 2

011= 100- kW 3,00 POLES 4

**MOTORE
MOTOR
MOTEUR
MOTOR**

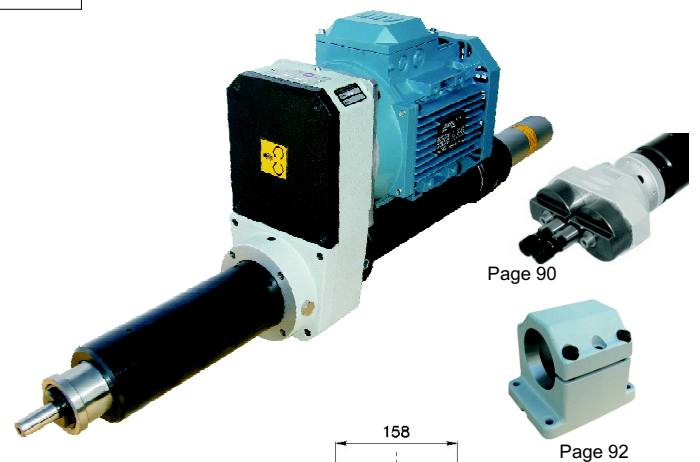
Coppia max trasmissibile - Max transmission torque
Couple max. transmissible - Max übertragbares Drehmoment
Momento torsional transmissible 60Nm

S100 mm100 SCARICO TRUCIOLI - PECK FEED
S150 mm150 DEBOURRAGE - ENTSPANUNG -
*** S100.2** mm100 DESCARGA VIRUTAS **OPTION**

* Per unità idrauliche-For hydraulic units-
Pour unités hydrauliques-Para unidad hidráulica

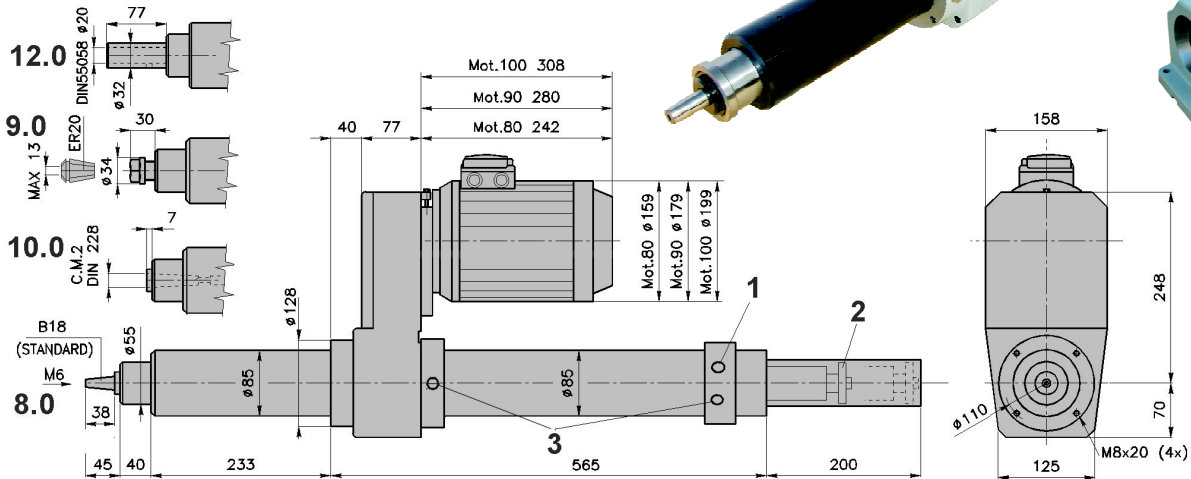
Riduttore - Reducer - Réducteur Getriebe - Reductor	Hz50	Hz60	MOTOR
GIRI MANDRINO SPINDLE RPM VITESSE DE BROCHE SPINDELDREHZAH VELOCIDAD HUSILLO	1R=	130	156 4 POLES
	2R=	160	192 4 POLES
	3R=	200	240 4 POLES
	4 =	340	408 6 POLES
	5 =	530	636 6 POLES
	6 =	700	840 6 POLES
	8 =	610	730 4 POLES
	9 =	1000	1200 4 POLES
	10 =	1500	1800 4 POLES
	11 =	1200	1440 2 POLES
	12 =	2000	2400 2 POLES
	13 =	3000	3600 2 POLES

Altre velocità a richiesta -Other rpm on request -Autres vitesses sur demand -Andere Drehzahl auf Anfrage -Otras velocidades a solicitud



Page 90

Page 92



	I	GB	F	D	E
1	PG11 Ingresso cavi per fine corsa elettrici interni. (Pneumatici o sensori induttivi in opzione).	PG11 Electric wires connections for electric limit switches. (Pneumatic or inductive sensors option).	PG11 Passage cable des fins de course électriques (Pneumatiques ou capteurs inductifs en option).	Pg11 Kabelanschluss der Endschalter. (Pneumatische oder Induktive Endschalter Option).	PG11 Conexión por interruptores eléctricos. Neumáticos o sensor en opción.
2	F100 Freno avanz. lento corsa 100 in asse col mandrino. Corse rapido-lento regolabili. (Scarico trucioli in opzione).	F100 In-line feed Hydrocheck stroke 100mm. Fast-slow adjustable. (Peck feed option).	F100 Régulateur hydraulique course 100mm. Courses rapide et travail réglables. (débourrage en option).	F100 Koaxial hydraulische Bremse Hub 100mm. Eil- und Arbeitsgang. (Entspaneinrichtung Option).	F100 Regulador avance coaxial al husillo. Carrera 100mm Rápido-lento ajustable. Descarga virutas en opción.
3	Versione pneumatica: raccordi G1/4 Spinta a 6 bar 2000N Consumo aria/ciclo NL4,50	Pneumatic version: air port G1/4 Thrust at 6 bar 2000N Air consumption/cycle NL4,50	Version pneumatica: raccords G1/4 Poussée à 6 bar 2000N Consommation air/cycle NL4,50	Pneumatische Version: Luftanschluss G1/4 Vorschubkraft 6 bar 2000N Luftverbrauch / Zyklus NL 4,50	Version neumática: conexiones G1/4 Empuje a 6 bar 2000N Consumo aire/ciclo NL 4,50
	Versione idraulica: raccordi G1/4 Spinta a 25 bar 4300N Sez. andata/ritorno 17,3 /6,6cm ²	Hydraulic version: hydraulic ports G1/4 Thrust at 25 bar 4300N Forw./retract section 17,3 /6,6cm ²	Version hydraulique: raccords G1/4 Poussée à 25 bar 4300N Section aller /retour 17,3 /6,6cm ²	Hydraulische Version: Ölanschluss G1/4 Vorschubkraft 25 bar 4300N Kolbenquerschnitt 17,3 /6,6 cm ²	Version hidráulica: conexiones G1/4 Empuje a 25 bar 4300N Sec.avance /retroso 17,3 /6,6cm ²
	Peso kg 40-51 Color Grigio RAL 7038	Weight kg 40-51 Color grey RAL 7038	Poids kg 40-51 Couleur gris RAL 7038	Gewicht kg 40-51 Farbe hellgrau RAL 7038	Peso kg 40-51 Color gris RAL 7038