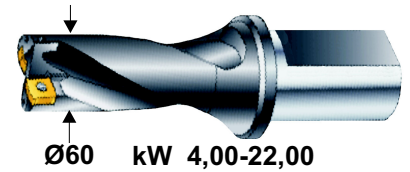


**MANDRINO MOTORIZZATO - MACHINING SPINDLE
BROCHE D'USINAGE- SPINDELEINHEIT
HUSILLO DE MECANIZADO**



Ø60 kW 4,00-22,00

Coppia max trasmissibile - Max transmission torque
Couple max. transmissible - Max. übertragbares Drehmoment
Momento torsional transmissible 1200Nm

ORDERING REFERENCES

D60/1R/00/C

D= MANDRINO MOTORIZZATO
MACHINING SPINDLE
BROCHE D'USINAGE
SPINDELEINHEIT
HUSILLO DE MECANIZADO

60= Ø60 CAPACITÀ FORATURA SU ACCIAIO
DRILLING CAPACITY IN STEEL
CAPACITE DE PERCAGE ACIER
BOHRLEISTUNG IN STAHL
CAPACIDAD EN ACERO 500N/mm²

Riduttore con catena Hz50 Hz60 MOTOR
Reducer with chain
Reducteur avec chaîne
Getriebe mit Kette
Reductor con cadena 12B-3
1R= 50 60 Poles 4- max kW 7,5
2R= 100 120 Poles 4- max kW11,0
3R= 200 240 Poles 4- max kW15,0
4R= 300 360 Poles 4- max kW15,0

Cinghia dentata
Timing belt
Courroie crantée HTD
Zahnriemen H300
Correa dentada Poly chain
5= 470 564 Poles 4- max kW15,0
6= 700 840 Poles 4- max kW22,0
7= 1000 1200 Poles 4- max kW22,0
Cinghia Belt
Courroie Riemen
Correa Poly V L12
8= 1400 1680 Poles 4- max kW22,0
9= 2400 2880 Poles 2- max kW22,0
10= 3600 ---- Poles 2- max kW22,0

GIRI MANDRINO
SPINDLE RPM
VITESSE DE BROCHE
SPINDELDREHZAHL
VELOCIDAD HUSILLO

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

MANDRINO
TOOLHOLDER
NEZ DE BROCHE
WERKZEUGAUFNAHME
HUSILLO

B= ISO 50 DIN 2079 OPTION
C= DIN 55058 Ø48 STANDARD
E= HSK 100 OPTION

MOTORE
MOTOR
MOTEUR
MOTOR

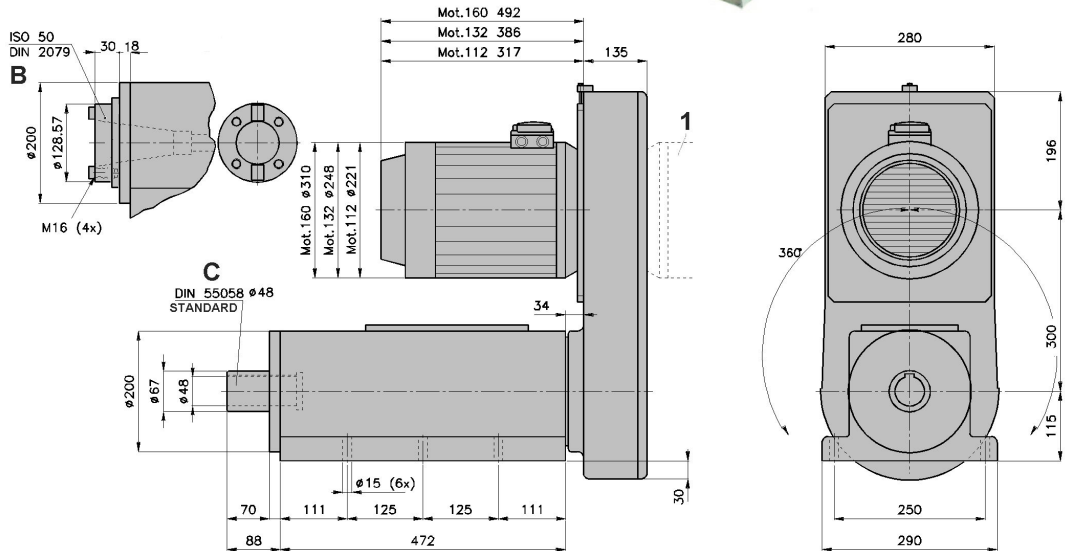
00= 112- kW 4,00 POLES 4 STANDARD
01= 132- kW 4,00 POLES 6
02= 132- kW 5,50 POLES 6
03= 132- kW 7,50 POLES 2
04= 132- kW 7,50 POLES 4
05= 132- kW 9,00 POLES 2
06= 132- kW 9,00 POLES 4
07= 160- kW 11,00 POLES 4
08= 160- kW 15,00 POLES 4
09= 160- kW 22,00 POLES 2
010= 160- kW 22,00 POLES 4



Page 89

E

HSK 100
A richiesta- On request
Sur demande-Auf Anfrage
A solicitud



| | | | | | |
|----------|---|---|--|---|---|
| 1 | <p>Motori mandrino AC o DC, con e senza servoventilazione ed encoder (Opzione).</p> <p>Motore o motoriduttore montato avanti o dietro. Il supporto motore può essere ruotato su 360°.</p> <p>Peso kg 183-279 Colore Grigio RAL 7038</p> | <p>Spindle motors AC or DC, with or without forced ventilation and encoders (Option).</p> <p>Motor or gear-reducer front or rear mounting. The motor housing can be rotated on 360°.</p> <p>Weight kg 183-279 Color grey RAL 7038</p> | <p>Moteur de broche AC ou CC. Option: ventilation forcée, codeur.</p> <p>Moteur ou moto-réducteur montable à l'avant ou à l'arrière. Le carter de transmission peut être orienté sur 360°.</p> <p>Poids kg 183-279 Couleur gris RAL 7038</p> | <p>Spindelmotor AC-DC. Optionen: Fremdbelüftung -Encoder..</p> <p>Motor nach vorne oder hinten montierbar. Riemenvanne stufenlos zwischen 360° schwenkbar.</p> <p>Gewicht kg 183-279 Farbe hellgrau RAL 703 8</p> | <p>Motor husillo con y sin ventilación forzada, y encoder en opción.</p> <p>Motor o reductor montados delante o detrás. El soporte del motor puede girar sobre el eje del husillo.</p> <p>Peso kg 183-279 Color gris RAL 7038</p> |
|----------|---|---|--|---|---|