

Modulo 0,5

Ingranaggi elicoidali ad assi paralleli

Acciaio pretrattato o acciaio cementato temprato



- **Qualità grado 7e DIN 58405 (AGMAQ10)**
- Angolo di elica 15° a destra (R nel codice) o 15° a sinistra (L nel codice)
- Angolo di pressione: 20°
- Materiale:
 - Acciaio 35NCD6 pretrattato 28HRC
 - Acciaio 20NCD2 cementato temprato 58HRC
- Dentatura tagliata a norma DIN 867
- Spessore del dente a norma DIN 58405
- Rendimento vicino al 98%



Opzioni

- Cambiamento di alesaggio (H7)
- Scanalatura a chiave normalizzata a norma DIN 6885 (J59)
- Foro maschiato
- Foro per copiglia

Info.

- La coppia è indicativa ed è data per 100g/min
- Il grado e le tolleranze di taglio sono stabiliti prima del trattamento termico.

Importante: un elicoidale inclinato a 15° a destra funziona con un elicoidale inclinato a 15° a sinistra.
Incompatibile con la gamma SH.

Qualità grado 7e

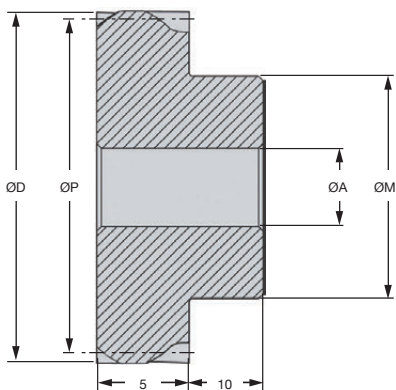
SCONTI PER QUANTITÀ

| Qtà | 1+ | 6+ | 19+ | 50+ |
|------------|-----|------|--------------|-----|
| Sc. Prezzo | -5% | -10% | Su richiesta | |

| Standard | Temprato | Codice | Z Denti | OP Primitivo | ØD Esterno | ØA Alesaggio | ØM Mozzo | Gioco (mm) | Coppia (Nm) | | | Prezzo unit. da 1 a 5 | |
|------------|-------------|--------|------------|-----------------|---------------|-----------------|---------------|---------------|-------------|----------|------------|-----------------------|----------|
| | | | | | | | | | Standard | Temprato | Massa (kg) | Standard | Temprato |
| PHG0.5-20R | PHG0.5-20RH | 20 | 10,35 | 11,35 | 4 | 8 | 0,079 - 0,037 | 0,34 | 1,25 | 0,006 | 29,90 € | 49,40 € | |
| PHG0.5-21R | PHG0.5-21RH | 21 | 10,87 | 11,87 | 4 | 8 | 0,079 - 0,037 | 0,36 | 1,31 | 0,007 | 30,21 € | 49,90 € | |
| PHG0.5-22R | PHG0.5-22RH | 22 | 11,39 | 12,39 | 4 | 8 | 0,079 - 0,037 | 0,37 | 1,37 | 0,007 | 30,76 € | 50,74 € | |
| PHG0.5-23R | PHG0.5-23RH | 23 | 11,91 | 12,91 | 4 | 8 | 0,079 - 0,037 | 0,39 | 1,43 | 0,007 | 31,04 € | 51,21 € | |
| PHG0.5-24R | PHG0.5-24RH | 24 | 12,42 | 13,42 | 5 | 10 | 0,091 - 0,044 | 0,41 | 1,50 | 0,009 | 31,44 € | 51,84 € | |
| PHG0.5-25R | PHG0.5-25RH | 25 | 12,94 | 13,94 | 5 | 10 | 0,091 - 0,044 | 0,43 | 1,56 | 0,009 | 31,73 € | 52,39 € | |
| PHG0.5-26R | PHG0.5-26RH | 26 | 13,46 | 14,46 | 5 | 10 | 0,091 - 0,044 | 0,56 | 1,79 | 0,009 | 32,24 € | 53,22 € | |
| PHG0.5-27R | PHG0.5-27RH | 27 | 13,98 | 14,98 | 5 | 10 | 0,091 - 0,044 | 0,58 | 1,86 | 0,010 | 32,52 € | 53,70 € | |
| PHG0.5-28R | PHG0.5-28RH | 28 | 14,49 | 15,49 | 5 | 10 | 0,091 - 0,044 | 0,60 | 1,92 | 0,010 | 32,95 € | 54,45 € | |
| PHG0.5-29R | PHG0.5-29RH | 29 | 15,01 | 16,01 | 6 | 13 | 0,091 - 0,044 | 0,62 | 1,99 | 0,015 | 33,10 € | 54,61 € | |
| PHG0.5-30R | PHG0.5-30RH | 30 | 15,53 | 16,53 | 6 | 13 | 0,091 - 0,044 | 0,73 | 2,05 | 0,015 | 33,18 € | 54,80 € | |
| PHG0.5-32R | PHG0.5-32RH | 32 | 16,56 | 17,56 | 6 | 13 | 0,091 - 0,044 | 0,78 | 2,19 | 0,016 | 33,92 € | 55,99 € | |
| PHG0.5-35R | PHG0.5-35RH | 35 | 18,12 | 19,12 | 6 | 13 | 0,092 - 0,043 | 0,85 | 2,39 | 0,018 | 35,08 € | 57,93 € | |
| PHG0.5-38R | PHG0.5-38RH | 38 | 19,67 | 20,67 | 6 | 18 | 0,092 - 0,043 | 0,93 | 2,60 | 0,028 | 36,30 € | 59,95 € | |
| PHG0.5-40R | PHG0.5-40RH | 40 | 20,71 | 21,71 | 6 | 18 | 0,092 - 0,043 | 1,25 | 3,04 | 0,030 | 36,99 € | 61,04 € | |
| PHG0.5-42R | PHG0.5-42RH | 42 | 21,74 | 22,74 | 6 | 18 | 0,092 - 0,043 | 1,31 | 3,19 | 0,031 | 37,67 € | 62,18 € | |
| PHG0.5-45R | PHG0.5-45RH | 45 | 23,29 | 24,29 | 6 | 18 | 0,092 - 0,043 | 1,40 | 3,42 | 0,033 | 38,83 € | 64,10 € | |
| PHG0.5-48R | PHG0.5-48RH | 48 | 24,85 | 25,85 | 6 | 18 | 0,092 - 0,043 | 1,50 | 3,65 | 0,036 | 40,01 € | 66,03 € | |
| PHG0.5-50R | PHG0.5-50RH | 50 | 25,88 | 26,88 | 6 | 18 | 0,100 - 0,047 | 1,95 | 4,12 | 0,037 | 40,75 € | 67,20 € | |

Dimensioni in mm

Modulo 0,5



SCONTI PER QUANTITÀ

| Qtà | 1+ | 6+ | 19+ | 50+ |
|-----|--------|-----|------|--------------|
| Sc. | Prezzo | -5% | -10% | Su richiesta |

| Codice | | Z | OP | OD | OA | OM | Gioco | | Coppia (Nm) | | Massa | Prezzo unit. | |
|-------------|--------------|-------|-----------|---------|-----------|-------|---------------|--|-------------|----------|-------|--------------|----------|
| Standard | Temprato | Denti | Primitivo | Esterno | Alesaggio | Mozzo | (mm) | | Standard | Temprato | (kg) | Standard | Temprato |
| PHG0.5-52R | PHG0.5-52RH | 52 | 26,92 | 27,92 | 6 | 25 | 0,100 - 0,047 | | 2,03 | 4,29 | 0,057 | 41,34 | 68,20 |
| PHG0.5-55R | PHG0.5-55RH | 55 | 28,47 | 29,47 | 6 | 25 | 0,100 - 0,047 | | 2,15 | 4,53 | 0,060 | 42,19 | 69,69 |
| PHG0.5-58R | PHG0.5-58RH | 58 | 30,02 | 31,02 | 6 | 25 | 0,102 - 0,046 | | 2,27 | 4,78 | 0,063 | 43,02 | 71,06 |
| PHG0.5-60R | PHG0.5-60RH | 60 | 31,06 | 32,06 | 6 | 25 | 0,102 - 0,046 | | 2,67 | 5,15 | 0,065 | 43,66 | 72,05 |
| PHG0.5-62R | PHG0.5-62RH | 62 | 32,09 | 33,09 | 6 | 25 | 0,102 - 0,046 | | 2,76 | 5,32 | 0,067 | 44,15 | 72,83 |
| PHG0.5-65R | PHG0.5-65RH | 65 | 33,65 | 34,65 | 6 | 25 | 0,102 - 0,046 | | 2,89 | 5,58 | 0,070 | 45,02 | 74,31 |
| PHG0.5-68R | PHG0.5-68RH | 68 | 35,20 | 36,20 | 6 | 25 | 0,102 - 0,046 | | 3,03 | 5,84 | 0,073 | 45,54 | 75,20 |
| PHG0.5-70R | PHG0.5-70RH | 70 | 36,23 | 37,23 | 6 | 25 | 0,102 - 0,046 | | 3,11 | 6,01 | 0,075 | 45,77 | 75,53 |
| PHG0.5-72R | PHG0.5-72RH | 72 | 37,27 | 38,27 | 6 | 25 | 0,102 - 0,046 | | 3,20 | 6,18 | 0,078 | 46,31 | 76,36 |
| PHG0.5-75R | PHG0.5-75RH | 75 | 38,82 | 39,82 | 6 | 25 | 0,102 - 0,046 | | 3,34 | 6,44 | 0,081 | 46,65 | 76,96 |
| PHG0.5-78R | PHG0.5-78RH | 78 | 40,38 | 41,38 | 8 | 35 | 0,102 - 0,046 | | 3,47 | 6,69 | 0,119 | 47,44 | 78,32 |
| PHG0.5-80R | PHG0.5-80RH | 80 | 41,41 | 42,41 | 8 | 35 | 0,102 - 0,046 | | 4,60 | 7,20 | 0,122 | 47,67 | 78,67 |
| PHG0.5-82R | PHG0.5-82RH | 82 | 42,45 | 43,45 | 8 | 35 | 0,102 - 0,046 | | 4,71 | 7,38 | 0,125 | 48,10 | 79,39 |
| PHG0.5-85R | PHG0.5-85RH | 85 | 44,00 | 45,00 | 8 | 35 | 0,102 - 0,046 | | 4,89 | 7,65 | 0,129 | 48,59 | 80,20 |
| PHG0.5-90R | PHG0.5-90RH | 90 | 46,59 | 47,59 | 8 | 35 | 0,102 - 0,046 | | 5,17 | 8,10 | 0,136 | 49,50 | 81,69 |
| PHG0.5-100R | PHG0.5-100RH | 100 | 51,76 | 52,76 | 8 | 35 | 0,115 - 0,097 | | 5,89 | 9,21 | 0,151 | 50,27 | 82,93 |
| PHG0.5-120R | PHG0.5-120RH | 120 | 62,12 | 63,12 | 8 | 35 | 0,115 - 0,097 | | 7,07 | 11,05 | 0,188 | 60,80 | 100,37 |
| PHG0.5-130R | PHG0.5-130RH | 130 | 67,29 | 68,29 | 12 | 45 | 0,115 - 0,097 | | 7,66 | 11,97 | 0,251 | 69,23 | 114,24 |
| PHG0.5-140R | PHG0.5-140RH | 140 | 72,47 | 73,47 | 12 | 45 | 0,115 - 0,097 | | 8,25 | 12,89 | 0,273 | 72,72 | 120,04 |
| PHG0.5-150R | PHG0.5-150RH | 150 | 77,65 | 78,65 | 12 | 45 | 0,115 - 0,097 | | 9,03 | 14,11 | 0,297 | 80,32 | 132,56 |
| PHG0.5-200R | PHG0.5-200RH | 200 | 103,53 | 104,53 | 14 | 55 | 0,139 - 0,066 | | 12,17 | 19,01 | 0,498 | 97,78 | 161,34 |
| PHG0.5-230R | PHG0.5-230RH | 230 | 119,06 | 120,06 | 16 | 65 | 0,139 - 0,066 | | 13,99 | 21,86 | 0,673 | 109,40 | 180,55 |

Dimensioni in mm

Altri prodotti...



CLG1
Ingranaggio dritto in
plastica stampata ,
Nylon stampato



RLX
Rullo folle plastica,
PVC



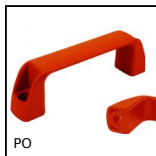
PRF-SMA
Sistema di chiusura
per profili alluminio,
Easily adjustable lock



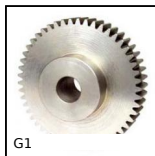
ZDB
Ingranaggio conico in
plastica, 2:1



CLQ
Cuscinetti a sfere -
Accessorio, Spessori
metallici centesimali a
na...



PO
Maniglia a ponte -
Multi-settore, Foro
liscio



G1
Ingranaggio dritto
acciaio, Acciaio
20NCD2



DOMI30
Accessori di
collegamento, Piastra



BPMc
Pressore a molla con
intaglio e puntale a
sfera, Corpo inox 303



SLB
Pistoncino a molla,
acciaio classe 5.8



PRF_ART
Cerniere e giunti, Con
maniglia di serraggio



TBE16
Economic mini-table
with trapezoidal
leadscrew, 5kg

Prodotti correlati