

PROMOZIONE SPECIALE  
VALIDA FINO AL 30.04.2019



tecnologie e servizi industriali

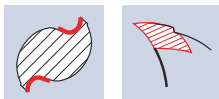
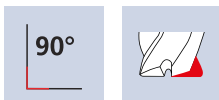
passion  
for precision



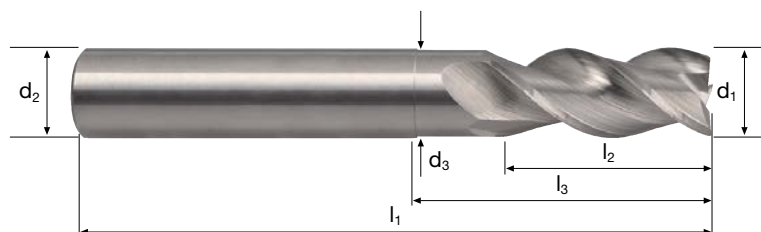
## Frese cilindriche **AX-NV3** 15530/15630 & C15530/C15630

**PROMO  
ZIONE**

**HM  
MG10**     $\lambda$  40°  
                   $\gamma$  20°



15530/C15530 (15630/C15630 non mostrato)



Sgrossatura



Finitura



**Rm**  
< 850

**Al**  
Aluminium  
> 99%

**Al**  
Aluminium  
Alloy

**Al**  
Aluminium  
Cast

**Cu**  
Copper

**Plastic**  
Thermoplast

### Vantaggi AX-NV3:

- L'elica variabile riduce le vibrazioni
- La geometria frontale Wiper consente di ottenere superfici lisce
- Riduzione delle scheggiature
- Consente un elevato volume di truciolo nell'unità di tempo

Approfitti della nostra attrattiva azione, e si convinca dei grandi vantaggi dei nostri **utensili per fresatura**.

Promozione speciale

# Formulario d'ordinazione

Frese cilindriche **AX-NV3**

15530/15630 & C15530/C15630



email: info@tesi.re.it

fax: 0522.51.15.13

| Esempio:<br>N° Ordine |          |                   |                   |                 |    |    |      |   | Articolo<br>15530             | Codice-ø<br>180 |                      |                      |
|-----------------------|----------|-------------------|-------------------|-----------------|----|----|------|---|-------------------------------|-----------------|----------------------|----------------------|
| Ø<br>Code             | d1<br>e8 | d2<br>h6          | d3                | l1              | l2 | l3 | α    | z | Prezzo promo-<br>zionale in € |                 | Numero<br>di pezzi * | Numero<br>di pezzi * |
| 180                   | 3        | 6                 | 2.8               | 57              | 8  | 14 | 4.5° | 3 | 30,00                         |                 |                      |                      |
| 220                   | 4        | 6                 | 3.7               | 57              | 11 | 16 | 3.0° | 3 | 30,00                         |                 |                      |                      |
| 260                   | 5        | 6                 | 4.6               | 57              | 13 | 18 | 1.5° | 3 | 30,00                         |                 |                      |                      |
| 300                   | 6        | 6                 | 5.5               | 57              | 13 | 20 | 0.0° | 3 | 30,00                         |                 |                      |                      |
| 391                   | 8        | 8                 | 7.4               | 63              | 19 | 26 | 0.0° | 3 | 37,00                         |                 |                      |                      |
| 450                   | 10       | 10                | 9.2               | 72              | 22 | 31 | 0.0° | 3 | 50,00                         |                 |                      |                      |
| 501                   | 12       | 12                | 11.0              | 83              | 26 | 37 | 0.0° | 3 | 62,00                         |                 |                      |                      |
| 610                   | 16       | 16                | 15.0              | 92              | 32 | 43 | 0.0° | 3 | 96,00                         |                 |                      |                      |
| 682                   | 20       | 20                | 19.0              | 104             | 38 | 53 | 0.0° | 3 | 140,00                        |                 |                      |                      |
| Esempio:<br>N° Ordine |          |                   |                   |                 |    |    |      |   | CELERO                        |                 |                      |                      |
|                       |          | Rivestimento<br>C | Articolo<br>15530 | Codice-ø<br>180 |    |    |      |   |                               | C15530          | C15630               |                      |
| 180                   | 3        | 6                 | 2.8               | 57              | 8  | 14 | 4.5° | 3 | 37,00                         |                 |                      |                      |
| 220                   | 4        | 6                 | 3.7               | 57              | 11 | 16 | 3.0° | 3 | 37,00                         |                 |                      |                      |
| 260                   | 5        | 6                 | 4.6               | 57              | 13 | 18 | 1.5° | 3 | 37,00                         |                 |                      |                      |
| 300                   | 6        | 6                 | 5.5               | 57              | 13 | 20 | 0.0° | 3 | 37,00                         |                 |                      |                      |
| 391                   | 8        | 8                 | 7.4               | 63              | 19 | 26 | 0.0° | 3 | 46,00                         |                 |                      |                      |
| 450                   | 10       | 10                | 9.2               | 72              | 22 | 31 | 0.0° | 3 | 63,00                         |                 |                      |                      |
| 501                   | 12       | 12                | 11.0              | 83              | 26 | 37 | 0.0° | 3 | 77,00                         |                 |                      |                      |
| 610                   | 16       | 16                | 15.0              | 92              | 32 | 43 | 0.0° | 3 | 121,00                        |                 |                      |                      |
| 682                   | 20       | 20                | 19.0              | 104             | 38 | 53 | 0.0° | 3 | 176,00                        |                 |                      |                      |

\* Per favore inserisca il numero di pezzi che desidera acquistare.

**Indirizzo aziendale:**

|  |  |
|--|--|
|  |  |
|--|--|

Azienda

No. Cliente

|  |  |
|--|--|
|  |  |
|--|--|

Via

|  |  |
|--|--|
|  |  |
|--|--|

CAP

Località



tecnologie e servizi industriali

Firma / Timbro aziendale

passion  
for precision

