



 **ZENOBIS** TOOLS  
PORTAINSERTI PER MECCANICA

## INSERTI

CATALOGO PRODOTTI

# INSERTI

categoria J

---

## INSERTI PER FORATURA E CAVE A T

Inserito <b>WC</b>	pag 3
Inserito <b>NC</b>	pag 3
Inserito <b>SP</b>	pag 3

---

## INSERTI PER FRESATURA

Inserito <b>AX</b>	pag 3
Inserito <b>SO1204</b>	pag 4
Inserito <b>XN</b>	pag 4
Inserito <b>SE</b>	pag 4
Inserito <b>AP</b>	pag 4
Inserito <b>ADMW, APMT, SPMN</b>	pag 4
Inserito <b>QP</b>	pag 4

---

## INSERTI PER TRONCATURA SCANALATURA, CANALINI

Inserito <b>154.3</b>	pag 5
Inserito <b>GTN</b>	pag 5
Inserito <b>DGN</b>	pag 5

---

INSERTO  
**WC**

FORATURA

**Per PUNTE TOR2, TOR3, TOR4, TOR5**

per info tecniche fare riferimento a catalogo pag F3, F4, F5, F6, F7, F8

WCMX 030208 H100
WCMX 030208 R200
WCMX 030208 R300
WCMX 030208 R330
WCMX 030208 R400
WCMX 040208 H100
WCMX 040208 R200
WCMX 040208 R300
WCMX 040208 R300R <b>con rompitruciolo</b>
WCMX 040208 R330
WCMX 040208 R400
WCMX 050308 H100
WCMX 050308 R200
WCMX 050308 R300
WCMX 050308 R300R <b>con rompitruciolo</b>
WCMX 050308 R330
WCMX 050308 R400
WCMX 06T308 H100
WCMX 06T308 R200
WCMX 06T308 R300
WCMX 06T308 R300R <b>con rompitruciolo</b>
WCMX 06T308 R330
WCMX 06T308 R400
WCMX 080412 H100
WCMX 080412 R200
WCMX 080412 R300
WCMX 080412 R300R <b>con rompitruciolo</b>
WCMX 080412 R330
WCMX 080412 R400

INSERTO  
**NC**

FORATURA

**Per PUNTE TAG, TAGM, TAGN**

per info tecniche fare riferimento a catalogo pag F16, F17, F18, F19

NCMT 080204 R300
NCMT 090204 R300
NCMT 110208 R300
NCMT 130308 R300
NCMT 16T308 R300
NCMT 220412 R300

INSERTO  
**SP**

FORATURA  
E FRESATURA  
CAVE A T

**Per PUNTE TDQ2, TDQ3**

per info tecniche fare riferimento a catalogo pag F10, F11

**Per FRESE A T**

per info tecniche fare riferimento a catalogo pag H12

SPMG 050204 H100
SPMG 050204 PMK300
SPMT 060204 M300
SPMT 060204 R200
SPMT 060204 R300
SPMT 070308 M300
SPMT 070308 R200
SPMT 070308 R300
SPMT 09T308 M300
SPMT 09T308 R200
SPMT 09T308 R300
SPMH 120408 M300
SPMH 120408 R200
SPMH 120408 R300
SPMH 150408 M300
SPMH 150408 R200
SPMH 150408 R300

INSERTO  
**AX**

FRESATURA

**Per FRESA ZAX12**

per info tecniche commerciale@zenobitools.it

**Per FRESA ZAX17**

per info tecniche fare riferimento a catalogo pag H8

AXET 123504-S H100
AXET 123508-S H100
AXMT 123504-E M300
AXMT 123504-G R200
AXMT 123504-G R300
AXMT 123508-E M300
AXMT 123508-G R200
AXMT 123508-G R300
AXET 170508-S H100
AXMT 170508-E M300
AXMT 170508-G R200
AXMT 170508-G R300
AXMT 170512-E M300
AXMT 170512-G R200
AXMT 170512-G R300

INSERTO  
**SO... 1204**

FRESATURA

**Per FRESA ZSO1204**

per info tecniche commerciale@zenobitools.it

<b>SOET</b> 120408-S H100
<b>SOMT</b> 120408-G M300
<b>SOMT</b> 120408-G R200
<b>SOMT</b> 120408-G R300
<b>SOMT</b> 120412-G M300
<b>SOMT</b> 120412-G R200
<b>SOMT</b> 120412-G R300

INSERTO  
**XN**

FRESATURA

**Per FRESA ZZXN08**

per info tecniche fare riferimento a catalogo pag H7

<b>XNEX</b> 080608-M P300
<b>XNEX</b> 080608-M R400
<b>XNEX</b> 080608-S K300

INSERTO  
**SE**

FRESATURA

**Per FRESA ZSE13**

per info tecniche fare riferimento a catalogo pag H9

<b>SEET</b> 13T3-L H100
<b>SEMT</b> 13T3-G M300
<b>SEMT</b> 13T3-G R200
<b>SEMT</b> 13T3-G R300
<b>SEMT</b> 13T3-G R330
<b>SEMT</b> 13T3-H R200
<b>SEMT</b> 13T3-H R300

INSERTO  
**QP**

FRESATURA

**Per FRESA ZQP12**

per info tecniche fare riferimento a catalogo pag H6

<b>QPET</b> 120460-S H100
<b>QPMT</b> 120440-NH R200
<b>QPMT</b> 120440-NH R300
<b>QPMT</b> 120440-N R200
<b>QPMT</b> 120440-N R300

INSERTO  
**AP**

FRESATURA

**Per FRESA ZAPI0, ZAPI6**

per info tecniche fare riferimento a catalogo pag H3, H4

<b>APHT</b> 1003 H100
<b>APKT</b> 1003PDER-S K300
<b>APKT</b> 1003PDER-S P300
<b>APHT</b> 1604 H100
<b>APKT</b> 1604PDER-S K300
<b>APKT</b> 1604PDER-S P300

INSERTI  
**ADMW**  
**APMT**  
**SPMN**

FRESATURA

**Per FRESE fare riferimento a catalogo pag H11**

per info tecniche fare riferimento a catalogo pag H11

<b>ADMW</b> 1503 R1.0 R300
<b>ADMW</b> 1503 R1.5 R300
<b>ADMW</b> 1503 R2.0 R300
<b>ADMW</b> 1503 R2.5 R300
<b>ADMW</b> 1503 R3.0 R300
<b>ADMW</b> 1503 R3.5 R300
<b>ADMW</b> 1503 R4.0 R300
<b>ADMW</b> 1503 R4.5 R300
<b>ADMW</b> 1503 R5.0 R300
<b>APMT</b> 2004 R4.5 R300
<b>APMT</b> 2004 R5.0 R300
<b>APMT</b> 2004 R5.5 R300
<b>APMT</b> 2004 R6.0 R300
<b>APMT</b> 2004 R6.5 R300
<b>APMT</b> 2004 R7.0 R300
<b>SPMN</b> 1904 R8.0 R300
<b>SPMN</b> 1904 R9.0 R300
<b>SPMN</b> 1904 R10 R300
<b>SPMN</b> 1904 R11 R300
<b>SPMN</b> 1904 R12 R300
<b>SPMN</b> 1904 R13 R300
<b>SPMN</b> 1904 R14 R300
<b>SPMN</b> 1904 R15 R300
<b>SPMN</b> 1904 R16 R300

INSERTO  
**154.3**

TRONCATURA,  
SCANALATURA,  
CANALINI

**Per PORTAINSERTI fare riferimento a catalogo pag D3**

per info tecniche fare riferimento a catalogo pag D3

<b>154.3-16110</b> GOLE SEEGER 1,1 mm NUDO
<b>154.3-16130</b> GOLE SEEGER 1,3 mm NUDO
<b>154.3-16160</b> GOLE SEEGER 1,6 mm NUDO
<b>154.3-16185</b> GOLE SEEGER 1,85 MM NUDO
<b>154.3-16215</b> GOLE SEEGER 2,15 mm NUDO
<b>154.3-16265</b> GOLE SEEGER 2,65 mm NUDO
<b>154.3-16300</b> GOLE SEEGER 3 mm NUDO
<b>154.3-16315</b> GOLE SEEGER 3,15 mm NUDO
<b>154.3-16415</b> GOLE SEEGER 4,15 mm NUDO
<b>154.3-16110W</b> GOLE SEEGER 1,1 mm RIVESTITO
<b>154.3-16130W</b> GOLE SEEGER 1,3 mm RIVESTITO
<b>154.3-16160W</b> GOLE SEEGER 1,6 mm RIVESTITO
<b>154.3-16185W</b> GOLE SEEGER 1,85 mm RIVESTITO
<b>154.3-16215W</b> GOLE SEEGER 2,15 mm RIVESTITO
<b>154.3-16265W</b> GOLE SEEGER 2,65 mm RIVESTITO
<b>154.3-16300W</b> GOLE SEEGER 3 mm RIVESTITO
<b>154.3-16315W</b> GOLE SEEGER 3,15 mm RIVESTITO
<b>154.3-16415W</b> GOLE SEEGER 4,15 mm RIVESTITO

INSERTO  
**GTN**

TRONCATURA,  
SCANALATURA

**Per LAME fare riferimento a catalogo pag D4**

per info tecniche fare riferimento a catalogo pag D4

<b>GTN 2 R300</b>
<b>GTN 2 M300</b>
<b>GTN 3 R300</b>
<b>GTN 3 M300</b>
<b>GTN 4 R300</b>
<b>GTN 4 M300</b>
<b>GTN 5 R300</b>
<b>GTN 5 M300</b>

INSERTO  
**DGN**

TRONCATURA,  
SCANALATURA

**Per PORTAINSERTI fare riferimento a catalogo pag D5**

per info tecniche fare riferimento a catalogo pag D5

<b>DGN 222-J PM300</b>
<b>DGN 3102-C PM300</b>
<b>DGN 403-C PM300</b>

## CLASSIFICAZIONE ISO DEI MATERIALI

Acciaio	P
Acciaio inossidabile M	M
Ghisa K	K
Materiali non ferrosi N	N

GRADI INSERTI	P	M	K	N
R300	●	○		
R300R				
P300				
R400	○	●		
M300				
K300			●	
R200				
H100				●
PM300	●	●		
PMK300	●	●	●	
R330				

INSERTI PER CANALINI	P	M	K	N
154.3 NUDO	●	●	●	●
154.3 RIVESTITO	●	●	●	●

● Area di applicazione **Principale**

○ Area di applicazione **Alternativa**





**ZENOBİ** TOOLS  
PORTAINSERI PER MECCANICA

**ZENOBİ TOOLS Srl**  
PORTAINSERI PER MECCANICA

Via Enzo Ferrari, 34 - Z.I. Laghi - Calcinelli  
61036 Colli al Metauro (PU)  
Tel. 0721 877361  
[info@zenobitools.it](mailto:info@zenobitools.it)  
[amministratore@zenobitools.it](mailto:amministratore@zenobitools.it)  
[zenobitools@pec.it](mailto:zenobitools@pec.it)  
[www.zenobitools.it](http://www.zenobitools.it)