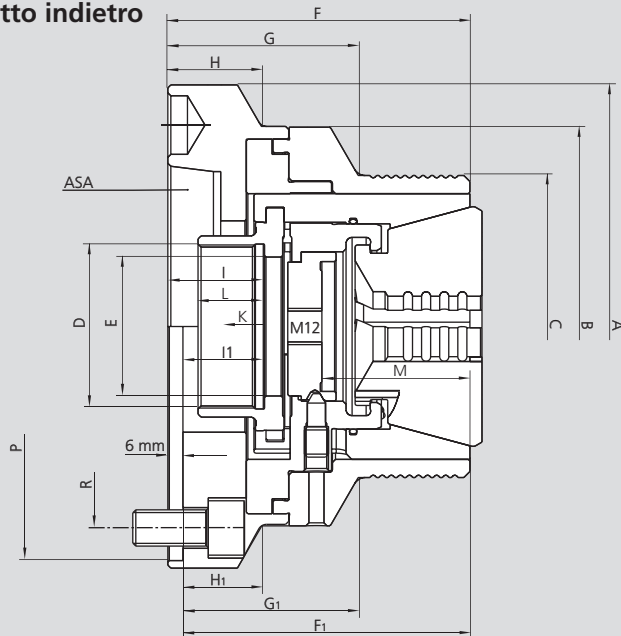


**Mandrino in posizione aperta =  
manicotto di azionamento tutto indietro**



Con riserva di modifiche tecniche

Per maggiori informazioni contattare l'ufficio tecnico SMW-AUTOBLOK

Modello SMW-AUTOBLOK		KSZ-NZN 42			KSZ-NZN 65				
Attacco		Z140	A5	A6	Z140	Z170	A5	A6	A8
Cod.		205077	201354	201355	205078	205080	201357	201358	201359
<b>A</b>	150	132	160	157	180	157	157	157	202
<b>B</b>	132	-	132	-	157	-	-	-	157
<b>C</b>	100	100	100	122	122	122	122	122	122
<b>D</b>	M54x1.5	M54x1.5	M54 x 1.5	M78 x 1.5	M78 x 1.5	M78 x 1.5	M78 x 1.5	M78 x 1.5	M78 x 1.5
<b>E</b>	46	46	46	68	68	68	68	68	68
<b>F</b>	-	105	105	-	-	112	110	110	114
<b>F1</b>	90	-	-	112	110	-	-	-	-
<b>G</b>	-	68	68	-	-	69	67	67	71
<b>G1</b>	53	-	-	69	67	-	-	-	-
<b>H</b>	-	-	36	-	-	-	-	-	17
<b>H1</b>	15	-	-	-	13	-	-	-	-
<b>I</b>	-	34.5	34.5	-	-	37	35	35	39
<b>I1</b>	19.5	-	-	37	35	-	-	-	-
corsa assiale	<b>K</b>	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5
	<b>L</b>	17	17	17	17.5	17.5	17.5	17.5	17.5
	<b>M</b>	48	48	48	54	54	54	54	54
	<b>P H6</b>	140	-	-	140	170	-	-	-
	<b>R</b>	104.8 / M10 3 x 120°	133.4 / M12 4 x 90°	104.8 / M10 4 x 90°	104.8 / M10 3 x 120°	133.4 / M12 6 x 60°	104.8 / M10 4 x 90°	133.4 / M12 4 x 90°	171.4 / M16 4 x 90°
Velocità massima	giri/min	7000	7000	7000	6000	6000	6000	6000	6000
Forza di trazione massima	daN	3500	3500	3500	4500	4500	4500	4500	4500
Forza di serraggio max	daN	8000	8000	8000	10500	10500	10500	10500	10500
Massa senza pinze di serraggio	kg	5.9	6.3	7.4	9.6	9.6	9.4	8.6	10.8
<b>Cilindri consigliati</b>	<b>Mod.</b>	<b>VNK-T2 102-46</b>			<b>VNK-T2 150-67</b>				
Velocità	giri/min	8000			5500				

### Attrezzo di ricambio

Accessori	Dim.	KSZ-NZN 42		KSZ-NZN 65	
		manuale	pneumatico	manuale	pneumatico
		196842		196844	
		192151		192153	



SMW-AUTOBLOK  
313

## **Pinze di serraggio per KSZ-DZN 42 / KSZ-AZN 42 / KSZ-NZN 42**

**Pinze in acciaio con cave longitudinali and cave trasversali ( $\Delta$ lisce,  $\Delta\Delta$  solo cave trasversali)  
ROTONDE\***

$\emptyset$ Cod.	<b>4<math>\Delta</math></b> 192173	<b>5<math>\Delta</math></b> 192174	<b>6<math>\Delta</math></b> 192175	<b>7<math>\Delta</math></b> 192176	<b>8<math>\Delta\Delta</math></b> 192177	<b>9<math>\Delta\Delta</math></b> 192178	<b>10<math>\Delta\Delta</math></b> 192179	<b>11</b> 192180	<b>12</b> 192181	<b>13</b> 192182	<b>14</b> 192183	<b>15</b> 192184	<b>16</b> 192185
$\emptyset$ Cod.	<b>17</b> 192186	<b>18</b> 192187	<b>19</b> 192188	<b>20</b> 192189	<b>21</b> 192190	<b>22</b> 192191	<b>23</b> 192192	<b>24</b> 192193	<b>25</b> 192194	<b>26</b> 192195	<b>27</b> 192196	<b>28</b> 192197	<b>29</b> 192198
$\emptyset$ Cod.	<b>30</b> 192199	<b>31</b> 192200	<b>32</b> 192201	<b>33</b> 192202	<b>34</b> 192203	<b>35</b> 192204	<b>36</b> 192205	<b>37</b> 192206	<b>38</b> 192207	<b>39</b> 192208	<b>40</b> 192209	<b>41</b> 192210	<b>42</b> 192211

Pinze di serraggio intermedie (con incrementi di 0.5 mm) su richiesta

## **Pinze in acciaio con superficie di bloccaggio liscia**

**ROTONDE\***

$\emptyset$ Cod.	<b>4</b> 192173	<b>5</b> 192174	<b>6</b> 192175	<b>7</b> 192176	<b>8</b> 193135	<b>9</b> 193136	<b>10</b> 193137	<b>11</b> 193138	<b>12</b> 193139	<b>13</b> 193140	<b>14</b> 193141	<b>15</b> 193142	<b>16</b> 193143
$\emptyset$ Cod.	<b>17</b> 193144	<b>18</b> 192807	<b>19</b> 193145	<b>20</b> 192808	<b>21</b> 193146	<b>22</b> 193147	<b>23</b> 193148	<b>24</b> 193149	<b>25</b> 193150	<b>26</b> 193151	<b>27</b> 193152	<b>28</b> 193153	<b>29</b> 193154
$\emptyset$ Cod.	<b>30</b> 193155	<b>31</b> 193156	<b>32</b> 193083	<b>33</b> 193157	<b>34</b> 193158	<b>35</b> 193159	<b>36</b> 193160	<b>37</b> 193161	<b>38</b> 193162	<b>39</b> 193163	<b>40</b> 193164	<b>41</b> 193165	<b>42</b> 193219

Pinze di serraggio intermedie (con incrementi di 0.5 mm) su richiesta

## **QUADRATI\*\***

$\square$ Cod.	<b>7<math>\Delta</math></b> 192212	<b>8<math>\Delta\Delta</math></b> 192213	<b>9<math>\Delta\Delta</math></b> 192214	<b>10<math>\Delta\Delta</math></b> 192215	<b>11<math>\Delta\Delta</math></b> 192216	<b>12<math>\Delta\Delta</math></b> 192217	<b>13<math>\Delta\Delta</math></b> 192218	<b>14<math>\Delta\Delta</math></b> 192219	<b>15<math>\Delta\Delta</math></b> 192220	<b>16<math>\Delta\Delta</math></b> 192221	<b>17<math>\Delta\Delta</math></b> 192222	<b>18<math>\Delta\Delta</math></b> 192223	<b>19<math>\Delta\Delta</math></b> 192224
$\square$ Cod.	<b>20<math>\Delta\Delta</math></b> 192225	<b>21<math>\Delta\Delta</math></b> 192226	<b>22<math>\Delta\Delta</math></b> 192227	<b>23<math>\Delta\Delta</math></b> 192228	<b>24<math>\Delta\Delta</math></b> 192229	<b>25<math>\Delta\Delta</math></b> 192230	<b>26<math>\Delta\Delta</math></b> 192231	<b>27<math>\Delta\Delta</math></b> 192232	<b>28<math>\Delta\Delta</math></b> 192233	<b>29<math>\Delta\Delta</math></b> 192234	<b>30<math>\Delta\Delta</math></b> 192235		

## **ESAGONALI\*\***

$\diamond$ Cod.	<b>7<math>\Delta</math></b> 192236	<b>8<math>\Delta\Delta</math></b> 192237	<b>9<math>\Delta\Delta</math></b> 192238	<b>10<math>\Delta\Delta</math></b> 192239	<b>11<math>\Delta\Delta</math></b> 192240	<b>12<math>\Delta\Delta</math></b> 192241	<b>13<math>\Delta\Delta</math></b> 192242	<b>14<math>\Delta\Delta</math></b> 192243	<b>15<math>\Delta\Delta</math></b> 192244	<b>16<math>\Delta\Delta</math></b> 192245	<b>17<math>\Delta\Delta</math></b> 192246	<b>18<math>\Delta\Delta</math></b> 192247	<b>19<math>\Delta\Delta</math></b> 192248
$\diamond$ Cod.	<b>20<math>\Delta\Delta</math></b> 192249	<b>21<math>\Delta\Delta</math></b> 192250	<b>22<math>\Delta\Delta</math></b> 192251	<b>23<math>\Delta\Delta</math></b> 192252	<b>24<math>\Delta\Delta</math></b> 192253	<b>25<math>\Delta\Delta</math></b> 192254	<b>26<math>\Delta\Delta</math></b> 192255	<b>27<math>\Delta\Delta</math></b> 192256	<b>28<math>\Delta\Delta</math></b> 192257	<b>29<math>\Delta\Delta</math></b> 192258	<b>30<math>\Delta\Delta</math></b> 192259	<b>31<math>\Delta\Delta</math></b> 192260	<b>32<math>\Delta\Delta</math></b> 192261

## **Pinze in acciaio tenero tornibile (pre-forate)**

**ROTONDE**

$\emptyset$ Cod.	<b>5</b> 192262	<b>15</b> 192263	<b>30</b> 192264										
---------------------	--------------------	---------------------	---------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

## **Anello di tornitura 42 per pinze in acciaio tenero tornibile**

Cod.	193399												
------	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

\* Precisione di concentricità secondo la DIN 6343

\*\* Precisione di concentricità non garantita

**Pinze di serraggio per KSZ-DZN 65 / KSZ-AZN 65 / KSZ-NZN 65**

**Pinze in acciaio con cave longitudinali e cave trasversali ( $\triangle$ lisce,  $\triangle\triangle$ solo cave trasversali)**  
**ROTONDE\***

$\emptyset$ Cod.	5 $\triangle$ 192265	6 $\triangle$ 192266	7 $\triangle$ 192267	8 $\triangle\triangle$ 192268	9 $\triangle\triangle$ 192269	10 $\triangle\triangle$ 192270	11 192271	12 192272	13 192273	14 192274	15 192275	16 192276	17 192277
$\emptyset$ Cod.	18 192278	19 192279	20 192280	21 192281	22 192282	23 192283	24 192284	25 192285	26 192286	27 192287	28 192288	29 192289	30 192290
$\emptyset$ Cod.	31 192291	32 192292	33 192293	34 192294	35 192295	36 192296	37 192297	38 192298	39 192299	40 192300	41 192301	42 192302	43 192303
$\emptyset$ Cod.	44 192304	45 192305	46 192306	47 192307	48 192308	49 192309	50 192310	51 192311	52 192312	53 192313	54 192314	55 192315	56 192316
$\emptyset$ Cod.	57 192317	58 192318	59 192319	60 192320	61 192321	62 192322	63 192323	64 192324	65 192325				

Pinze di serraggio intermedie (con incrementi di 0.5 mm) su richiesta

**Pinze in acciaio con superficie di bloccaggio pinza**

**ROTONDE\***

$\emptyset$ Cod.	5 192265	6 192266	7 192267	8 193172	9 193173	10 192682	11 193174	12 192787	13 193175	14 193176	15 193177	16 193169	17 193178
$\emptyset$ Cod.	18 193179	19 193180	20 193181	21 193182	22 192683	23 193183	24 193170	25 193065	26 193184	27 193066	28 193068	29 193069	30 193070
$\emptyset$ Cod.	31 193185	32 192684	33 193186	34 193187	35 193188	36 193189	37 193190	38 193191	39 193192	40 192685	41 193193	42 193194	43 193171
$\emptyset$ Cod.	44 193196	45 193197	46 193198	47 193199	48 193200	49 193201	50 193202	51 193203	52 193204	53 193205	54 193206	55 193207	56 193208
$\emptyset$ Cod.	57 193195	58 193209	59 193210	60 193211	61 193212	62 193213	63 193214	64 193215	65 193216				

Pinze di serraggio intermedie (con incrementi di 0.5 mm) su richiesta

**QUADRATI\*\***

$\square$ Cod.	8 $\triangle\triangle$ 192326	9 $\triangle\triangle$ 192327	10 $\triangle\triangle$ 192328	11 $\triangle\triangle$ 192329	12 $\triangle\triangle$ 192330	13 $\triangle\triangle$ 192331	14 $\triangle\triangle$ 192332	15 $\triangle\triangle$ 192333	16 $\triangle\triangle$ 192334	17 $\triangle\triangle$ 192335	18 $\triangle\triangle$ 192336	19 $\triangle\triangle$ 192337	20 $\triangle\triangle$ 192338
$\square$ Cod.	21 $\triangle\triangle$ 192339	22 $\triangle\triangle$ 192340	23 $\triangle\triangle$ 192341	24 $\triangle\triangle$ 192342	25 $\triangle\triangle$ 192343	26 $\triangle\triangle$ 192344	27 $\triangle\triangle$ 192345	28 $\triangle\triangle$ 192346	29 $\triangle\triangle$ 192347	30 $\triangle\triangle$ 192348	31 $\triangle\triangle$ 192349	32 $\triangle\triangle$ 192350	33 $\triangle\triangle$ 192351
$\square$ Cod.	34 $\triangle\triangle$ 192352	35 $\triangle\triangle$ 192353	36 $\triangle\triangle$ 192354	37 $\triangle\triangle$ 192355	38 $\triangle\triangle$ 192356	39 $\triangle\triangle$ 192357	40 $\triangle\triangle$ 192358	41 $\triangle\triangle$ 192359	42 $\triangle\triangle$ 192360	43 $\triangle\triangle$ 192361	44 $\triangle\triangle$ 192362	45 $\triangle\triangle$ 192363	46 $\triangle\triangle$ 192364

**ESAGONALI\*\***

$\bigcirc$ Cod.	10 $\triangle\triangle$ 192365	11 $\triangle\triangle$ 192366	12 $\triangle\triangle$ 192367	13 $\triangle\triangle$ 192368	14 $\triangle\triangle$ 192369	15 $\triangle\triangle$ 192370	16 $\triangle\triangle$ 192371	17 $\triangle\triangle$ 192372	18 $\triangle\triangle$ 192373	19 $\triangle\triangle$ 192374	20 $\triangle\triangle$ 192375	21 $\triangle\triangle$ 192376	22 $\triangle\triangle$ 192377
$\bigcirc$ Cod.	23 $\triangle\triangle$ 192378	24 $\triangle\triangle$ 192379	25 $\triangle\triangle$ 192380	26 $\triangle\triangle$ 192381	27 $\triangle\triangle$ 192382	28 $\triangle\triangle$ 192383	29 $\triangle\triangle$ 192384	30 $\triangle\triangle$ 192385	31 $\triangle\triangle$ 192386	32 $\triangle\triangle$ 192387	33 $\triangle\triangle$ 192388	34 $\triangle\triangle$ 192389	35 $\triangle\triangle$ 192390
$\bigcirc$ Cod.	36 $\triangle\triangle$ 192391	37 $\triangle\triangle$ 192392	38 $\triangle\triangle$ 192393	39 $\triangle\triangle$ 192394	40 $\triangle\triangle$ 192395	41 $\triangle\triangle$ 192396	42 $\triangle\triangle$ 192397	43 $\triangle\triangle$ 192398	44 $\triangle\triangle$ 192399	45 $\triangle\triangle$ 192400	46 $\triangle\triangle$ 192401	47 $\triangle\triangle$ 192402	48 $\triangle\triangle$ 192403
$\bigcirc$ Cod.	49 $\triangle\triangle$ 192404	50 $\triangle\triangle$ 192405											

**Pinze in acciaio tenero tornibile (pre-forate)**

**ROTONDE**

$\emptyset$ Cod.	8 192406	20 192407	40 192408										

**Anello di tornitura 65 per pinze in acciaio tenero tornibile**

Cod.	193400												

\* Precisione di concentricità secondo la DIN 6343

\*\* Precisione di concentricità non garantita