



## Serie Verde

para las cizallas / punzonadoras

**Peddicat 380 • 500**

**Peddimax 602 • 1002**

**Peddiworker 502 • 802**

**Hydraulic 280 • 502 • 1001**

para las máquinas de catálogos antiguos :

**Peddicat 361**

**Peddiworker 501 • 801 • 1000 G**

**Peddimaster 100/160 • 110/170 • 800/1100 • 1100/1700**

**Peddimax 600 • 601 • 800 • 801 • 110/140**

**Hydraulic 100 • 301 • 501 • 800 • 1000**

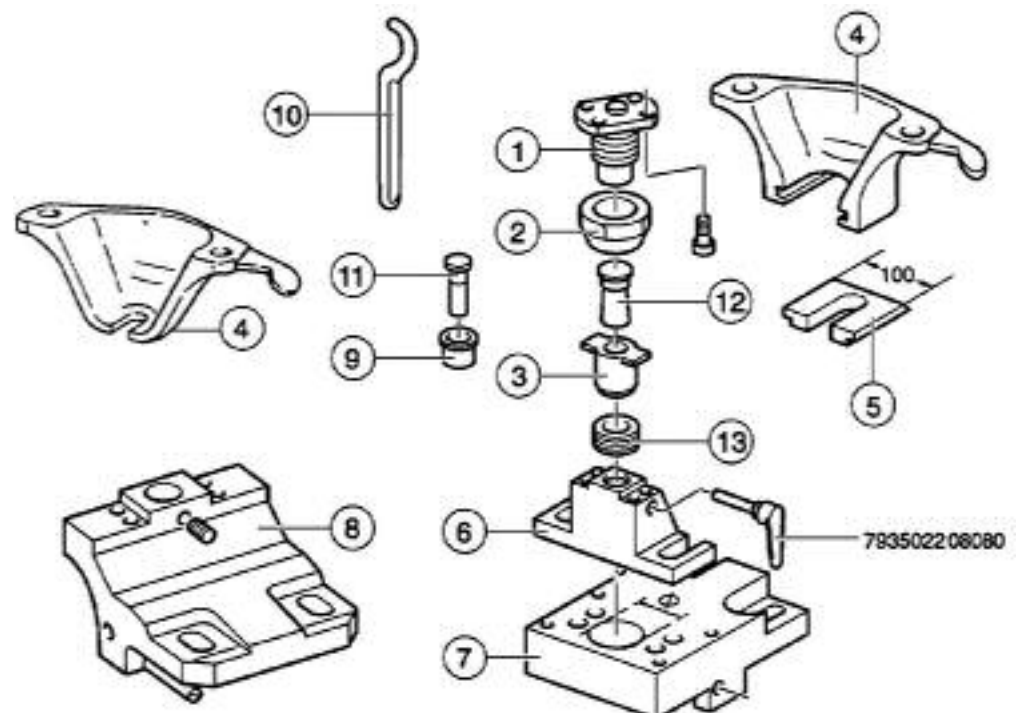
**210 Super 16 • 20 • 210 Standard 16**

**Forax 80 • 100 • 1000**

**225 B/ 16 • 20 • 80 • 100**

**225 H/ 15 • 20**

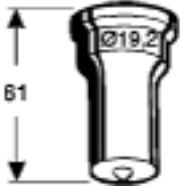
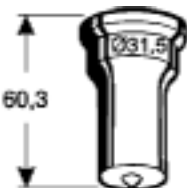

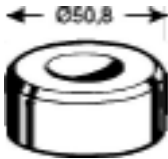
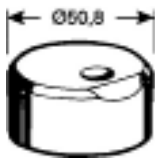
Punzones y matrices para el dispositivo de cambio rápido de punzonado

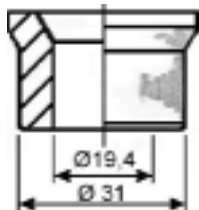




Peddinghaus Anlagen & Maschinen GmbH

### Serie Verde

punzón redondo		punzón redondo		matriz redonda		matriz redonda		matriz redonda descentrada	
No 2		No 5		No 3		No 3		No 14	
									
Ø	Nº referencia	Ø	Nº referencia	Ø	Nº referencia	Ø	Nº referencia	Ø	Nº referencia
3,0	64002 1030	17,5	64005 1175	3,2	64203 1032	20,2	64203 1202	5,7	64214 1057
3,2	64002 1032	18,0	64005 1180	3,4	64203 1034	20,7	64203 1207	6,2	64214 1062
3,5	64002 1035	18,5	64005 1185	3,7	64203 1037	21,2	64203 1212	6,7	64214 1067
4,0	64002 1040	19,0	64005 1190	4,2	64203 1042	21,7	64203 1217	7,2	64214 1072
4,2	64002 1042	19,5	64005 1195	4,4	64203 1044	22,2	64203 1222	7,7	64214 1077
4,5	64002 1045	20,0	64005 1200	4,7	64203 1047	22,7	64203 1227	8,2	64214 1082
5,0	64002 1050	20,5	64005 1205	5,2	64203 1052	23,2	64203 1232	8,7	64214 1087
5,5	64002 1055	21,0	64005 1210	5,7	64203 1057	23,7	64203 1237	9,2	64214 1092
6,0	64002 1060	21,5	64005 1215	6,2	64203 1062	24,2	64203 1242	9,7	64214 1097
6,5	64002 1065	22,0	64005 1220	6,7	64203 1067	24,7	64203 1247	10,2	64214 1102
7,0	64002 1070	22,5	64005 1225	7,2	64203 1072	25,2	64203 1252	10,7	64214 1107
7,5	64002 1075	23,0	64005 1230	7,7	64203 1077	25,7	64203 1257	11,2	64214 1112
8,0	64002 1080	23,5	64005 1235	8,2	64203 1082	26,2	64203 1262	11,7	64214 1117
8,5	64002 1085	24,0	64005 1240	8,7	64203 1087	26,7	64203 1267	12,2	64214 1122
9,0	64002 1090	24,5	64005 1245	9,2	64203 1092	27,2	64203 1272	12,7	64214 1127
9,5	64002 1095	25,0	64005 1250	9,7	64203 1097	27,7	64203 1277	13,2	64214 1132
10,0	64002 1100	25,5	64005 1255	10,2	64203 1102	28,2	64203 1282	13,7	64214 1137
10,5	64002 1105	26,0	64005 1260	10,7	64203 1107	28,7	64203 1287	14,2	64214 1142
11,0	64002 1110	26,5	64005 1265	11,2	64203 1112	29,2	64203 1292	14,7	64214 1147
11,5	64002 1115	27,0	64005 1270	11,7	64203 1117	29,7	64203 1297	15,2	64214 1152
12,0	64002 1120	27,5	64005 1275	12,2	64203 1122	30,2	64203 1302	15,7	64214 1157
12,5	64002 1125	28,0	64005 1280	12,7	64203 1127	30,7	64203 1307	16,2	64214 1162
13,0	64002 1130	28,5	64005 1285	13,2	64203 1132	31,2	64203 1312	16,7	64214 1167
13,5	64002 1135	29,0	64005 1290	13,7	64203 1137	31,7	64203 1317	17,2	64214 1172
14,0	64002 1140	29,5	64005 1295	14,2	64203 1142	32,2	64203 1322	17,7	64214 1177
14,5	64002 1145	30,0	64005 1300	14,7	64203 1147	32,7	64203 1327	18,2	64214 1182
15,0	64002 1150	30,5	64005 1305	15,2	64203 1152	33,2	64203 1332	18,7	64214 1187
15,5	64002 1155	31,0	64005 1310	15,7	64203 1157			19,2	64214 1192
16,0	64002 1160	31,5	64005 1315	16,2	64203 1162			19,7	64214 1197
16,5	64002 1165	32,0	64005 1320	16,7	64203 1167			20,2	64214 1202
17,0	64002 1170			17,2	64203 1172			20,7	64214 1207
17,5	64002 1175			17,7	64203 1177			21,2	64214 1212
18,0	64002 1180			18,2	64203 1182			21,7	64214 1217
18,5	64002 1185			18,7	64203 1187			22,2	64214 1222
19,0	64002 1190			19,2	64203 1192			22,7	64214 1227
				19,7	64203 1197			23,2	64214 1232
								23,7	64214 1237
								24,2	64214 1242
								24,7	64214 1247



manguito de reducción  
2/5

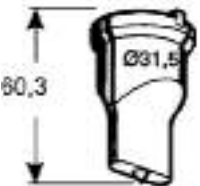

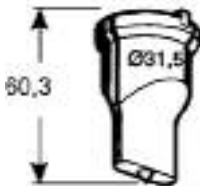
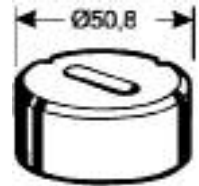
44081 198 503





Peddinghaus Anlagen & Maschinen GmbH

### Serie Verde

punzón ovalado		matriz ovalada		punzón ovalado		matriz ovalada	
No 5		No 3		No 5		No 3	
							
—	N° referencia	—	N° referencia	—	N° referencia	—	N° referencia
<b>5,5 x 25,0</b>	64005 3 055250	<b>5,7 x 25,2</b>	64203 3 057252	<b>12,0 x 24,0</b>	64005 3 120240	<b>12,2 x 24,2</b>	64203 3 122242
		<b>6,2 x 25,7</b>	64203 3 062257			<b>12,7 x 24,7</b>	64203 3 127247
<b>6,5 x 26,0</b>	64005 3 065260	<b>6,7 x 26,2</b>	64203 3 067262	<b>12,0 x 30,0</b>	64005 3 120300	<b>13,2 x 25,2</b>	64203 3 132252
		<b>7,2 x 26,7</b>	64203 3 072267			<b>12,2 x 30,2</b>	64203 3 122302
<b>6,5 x 30,0</b>	64005 3 065300	<b>7,2 x 26,7</b>	64203 3 072267			<b>12,7 x 30,7</b>	64203 3 127307
		<b>6,7 x 30,2</b>	64203 3 067302	<b>13,0 x 26,0</b>	64005 3 130260	<b>13,2 x 31,2</b>	64203 3 132312
		<b>7,2 x 30,7</b>	64203 3 072307			<b>13,2 x 26,2</b>	64203 3 132262
<b>7,5 x 21,0</b>	64005 3 075210	<b>7,7 x 21,2</b>	64203 3 077212	<b>13,0 x 30,0</b>	64005 3 130300	<b>13,7 x 26,7</b>	64203 3 137267
		<b>8,2 x 21,7</b>	64203 3 082217			<b>14,2 x 27,2</b>	64203 3 142272
<b>7,5 x 26,0</b>	64005 3 075260	<b>7,7 x 26,2</b>	64203 3 077262	<b>13,0 x 30,0</b>	64005 3 130300	<b>13,2 x 30,2</b>	64203 3 132302
		<b>8,2 x 26,7</b>	64203 3 082267			<b>13,7 x 30,7</b>	64203 3 137307
<b>7,5 x 30,0</b>	64005 3 075300	<b>8,2 x 26,7</b>	64203 3 082267	<b>14,0 x 26,0</b>	64005 3 140260	<b>14,2 x 31,2</b>	64203 3 142312
		<b>7,7 x 30,2</b>	64203 3 077302			<b>14,2 x 26,2</b>	64203 3 142262
<b>9,0 x 26,0</b>	64005 3 090260	<b>8,2 x 30,7</b>	64203 3 082307	<b>14,0 x 28,0</b>	64005 3 140280	<b>14,7 x 26,7</b>	64203 3 147267
		<b>9,2 x 26,2</b>	64203 3 092262			<b>15,2 x 27,2</b>	64203 3 152272
		<b>9,7 x 26,7</b>	64203 3 097267	<b>16,0 x 26,0</b>	64005 3 160260	<b>14,2 x 28,2</b>	64203 3 142282
<b>9,0 x 30,0</b>	64005 3 090300	<b>9,2 x 30,2</b>	64203 3 092302			<b>14,7 x 28,7</b>	64203 3 147287
		<b>9,7 x 30,7</b>	64203 3 097307	<b>16,0 x 31,0</b>	64005 3 160310	<b>15,2 x 29,2</b>	64203 3 152292
<b>10,0 x 20,0</b>	64005 3 100200	<b>10,2 x 20,2</b>	64203 3 102202			<b>16,2 x 26,2</b>	64203 3 162262
		<b>10,7 x 20,7</b>	64203 3 107207	<b>18,0 x 26,0</b>	64005 3 180260	<b>16,7 x 26,7</b>	64203 3 167267
		<b>11,2 x 21,2</b>	64203 3 112212			<b>17,2 x 27,2</b>	64203 3 172272
<b>10,0 x 26,0</b>	64005 3 100260	<b>10,2 x 26,2</b>	64203 3 102262	<b>18,0 x 31,0</b>	64005 3 180310	<b>16,2 x 31,2</b>	64203 3 162312
		<b>10,7 x 26,7</b>	64203 3 107267			<b>16,7 x 31,7</b>	64203 3 167317
		<b>11,2 x 27,2</b>	64203 3 112272	<b>18,0 x 26,0</b>	64005 3 180260	<b>17,2 x 32,2</b>	64203 3 172322
<b>10,0 x 30,0</b>	64005 3 100300	<b>10,2 x 30,2</b>	64203 3 102302			<b>18,2 x 26,2</b>	64203 3 182262
		<b>10,7 x 30,7</b>	64203 3 107307	<b>18,0 x 31,0</b>	64005 3 180310	<b>18,7 x 26,7</b>	64203 3 187267
		<b>11,2 x 31,2</b>	64203 3 112312			<b>19,2 x 27,2</b>	64203 3 192272
<b>11,0 x 22,0</b>	64005 3 110220	<b>11,2 x 22,2</b>	64203 3 112222	<b>18,0 x 31,0</b>	64005 3 180310	<b>18,2 x 31,2</b>	64203 3 182312
		<b>11,7 x 22,7</b>	64203 3 117227			<b>18,7 x 31,7</b>	64203 3 187317
		<b>12,2 x 23,2</b>	64203 3 122232	<b>20,0 x 31,0</b>	64005 3 200310	<b>19,2 x 32,2</b>	64203 3 192322
<b>11,0 x 26,0</b>	64005 3 110260	<b>11,2 x 26,2</b>	64203 3 112262			<b>20,2 x 31,2</b>	64203 3 202312
		<b>11,7 x 26,7</b>	64203 3 117267	<b>22,0 x 31,0</b>	64005 3 220310	<b>20,7 x 31,7</b>	64203 3 207317
		<b>12,2 x 27,2</b>	64203 3 122272			<b>21,2 x 32,2</b>	64203 3 212322
<b>11,0 x 30,0</b>	64005 3 110300	<b>11,2 x 30,2</b>	64203 3 112302			<b>22,2 x 31,2</b>	64203 3 222312
		<b>11,7 x 30,7</b>	64203 3 117307			<b>22,7 x 31,7</b>	64203 3 227317
		<b>12,2 x 31,2</b>	64203 3 122312			<b>23,2 x 32,2</b>	64203 3 232322

holgura: **0,2 mm** (grosor del material: hasta 4 mm) • **0,7 mm** (grosor del material: 4 – 9 mm) • **1,2 mm** (grosor del material: 9 – 14 mm)

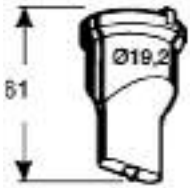
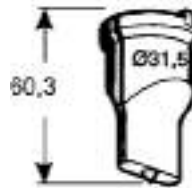

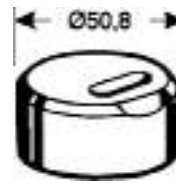


# Peddinghaus

Peddinghaus Anlagen & Maschinen GmbH

Peddinghaus Española, S.A.  
 Pol. Ind. Gojain  
 01170 Legutiano - Alava - España  
 tel. +34 945 46 53 70  
 fax +34 945 46 55 26  
 pesa@peddinghaus.es • www.peddy.de

## Serie Verde

punzón ovalado	punzón ovalado	matriz ovalada descentrada, longitudinal	matriz ovalada descentrada, transversal
No 2	No 5	No 14	No 14
			
= N° referencia	= N° referencia	= N° referencia	= N° referencia
<b>5,5 x 14,0</b> 64002 3 055140	<b>5,5 x 25,0</b> 64005 3 055250 <b>6,5 x 26,0</b> 64005 3 065260 <b>7,5 x 26,0</b> 64005 3 075260	<b>6,2 x 14,7</b> 64214 3 062147 <b>6,2 x 25,7</b> 64214 3 062257 <b>7,2 x 26,7</b> 64214 3 072267 <b>8,2 x 26,7</b> 64214 3 082267	<b>6,2 x 14,7</b> 64214 4 062147 <b>6,2 x 25,7</b> 64214 4 062257 <b>7,2 x 26,7</b> 64214 4 072267 <b>8,2 x 26,7</b> 64214 4 082267
<b>9,0 x 14,0</b> 64002 3 090140	<b>9,0 x 26,0</b> 64005 3 090260 <b>10,0 x 20,0</b> 64005 3 100200 <b>11,0 x 22,0</b> 64005 3 110220 <b>11,0 x 26,0</b> 64005 3 110260 <b>13,0 x 26,0</b> 64005 3 130260 <b>14,0 x 26,0</b> 64005 3 140260 <b>16,0 x 26,0</b> 64005 3 160260	<b>9,7 x 14,7</b> 64214 3 097147 <b>9,7 x 26,7</b> 64214 3 097267 <b>10,7 x 20,7</b> 64214 3 107207 <b>11,7 x 22,7</b> 64214 3 117227 <b>11,7 x 26,7</b> 64214 3 117267 <b>13,7 x 26,7</b> 64214 3 137267 <b>14,7 x 26,7</b> 64214 3 147267 <b>16,7 x 26,7</b> 64214 3 167267	<b>9,7 x 14,7</b> 64214 4 097147 <b>9,7 x 26,7</b> 64214 4 097267 <b>10,7 x 20,7</b> 64214 4 107207 <b>11,7 x 22,7</b> 64214 4 117227 <b>11,7 x 26,7</b> 64214 4 117267 <b>13,7 x 26,7</b> 64214 4 137267 <b>14,7 x 26,7</b> 64214 4 147267 <b>16,7 x 26,7</b> 64214 4 167267

### Serie Verde

punzón rectangular		matriz rectangular		punzón para cerradura*		matriz para cerradura	
<b>No 5</b>		<b>No 3</b>		<b>No 5</b>		<b>No 3</b>	
	N° referencia		N° referencia		N° referencia		N° referencia
5,0x15	64005 5 050150	5,2x15,2	64203 5 052152	<b>34,0 x Ø17,5 x 10,5</b> 65005 17 001  *adicionalmente es necesario: tensor rápido, cerradura n° ref. 42217 6 2002 02 para dispositivo de cambio rápido de punzonado, serie verde, suministrado desde 1993	<b>34,2 x Ø17,7 x 10,7</b> 65203 17 001		
5,0x20	64005 5 050200	5,7x15,7	64203 5 057157				
5,2x20,2	64203 5 052202	5,7x20,7	64203 5 057207				
6,0x24	64005 5 060240	6,2x24,2	64203 5 062242				
6,7x24,7	64203 5 067247	6,7x24,7	64203 5 067247				
8,0x16	64005 5 080160	8,2x16,2	64203 5 082162				
8,0x24	64005 5 080240	8,7x16,7	64203 5 087167				
8,7x24,7	64203 5 087247	8,2x24,2	64203 5 082242				
9,0x24	64005 5 090240	8,7x24,7	64203 5 087247				
10,0x20	64005 5 100200	9,2x24,2	64203 5 092242				
11,0x22	64005 5 110220	9,7x24,7	64203 5 097247				
12,0x22	64005 5 120220	10,2x20,2	64203 5 102202				
12,0x30	64005 5 120300	10,7x20,7	64203 5 107207				
14,0x20	64005 5 140200	11,2x22,2	64203 5 112222				
16,0x20	64005 5 160200	11,7x22,7	64203 5 117227				
		12,2x22,2	64203 5 122222				
		12,7x22,7	64203 5 127227				
		12,2x30,2	64203 5 122302				
		12,7x30,7	64203 5 127307				
		14,2x20,2	64203 5 142202				
		14,7x20,7	64203 5 147207				
		16,2x20,2	64203 5 162202				
		16,7x20,7	64203 5 167207				

punzón de esquina redondeada		matriz de esquina redondeada		punzón cuadrado c/bordes redondeados		matriz cuadrada c/bordes redondeados	
<b>No 5</b>		<b>No 3</b>		<b>No 5</b>		<b>No 3</b>	
	N° referencia		N° referencia		N° referencia		N° referencia
<b>radio</b>		<b>radio</b>		<b>Ø 22,2x20,3</b>	65005 38 222203	<b>Ø 22,4 x20,5</b>	65203 38 224205
5	65005 37 00050	5	65203 37 00050				
10	65005 37 00100	10	65203 37 00100				
14	65005 37 00140	14	65203 37 00140				
15	65005 37 00150	15	65203 37 00150				

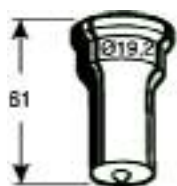


## Serie Verde

### Punzones especiales para punzonado de acero inoxidable

#### punzón redondo especial

No 2

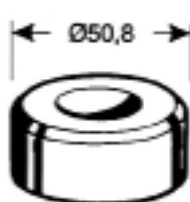


N° referencia

3,0	P-65002 8012 030
4,0	P-65002 8012 040
5,0	P-65002 8012 050
5,5	P-65002 8012 055
6,0	P-65002 8012 060
6,5	P-65002 8012 065
7,0	P-65002 8012 070
8,0	P-65002 8012 080
9,0	P-65002 8012 090
10,0	P-65002 8012 100
11,0	P-65002 8012 110
12,0	P-65002 8012 120
13,0	P-65002 8012 130
14,0	P-65002 8012 140
15,0	P-65002 8012 150
16,0	P-65002 8012 160
17,0	P-65002 8012 170

#### matriz redonda (estándar)

No 3

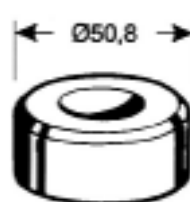


N° referencia

3,2	64203 1032
3,7	64203 1037
4,2	64203 1042
4,7	64203 1047
5,2	64203 1052
5,7	64203 1057
6,2	64203 1062
6,7	64203 1067
7,2	64203 1072
7,7	64203 1077
8,2	64203 1082
8,7	64203 1087
9,2	64203 1092
9,7	64203 1097
10,2	64203 1102
10,7	64203 1107

#### matriz redonda (estándar)

No 3

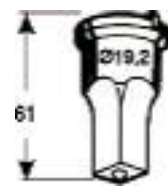


N° referencia

11,2	64203 1112
11,7	64203 1117
12,2	64203 1122
12,7	64203 1127
13,2	64203 1132
13,7	64203 1137
14,2	64203 1142
14,7	64203 1147
15,2	64203 1152
15,7	64203 1157
16,2	64203 1162
16,7	64203 1167
17,2	64203 1172
17,7	64203 1177
18,2	64203 1182

#### punzón cuadrado especial

No 2

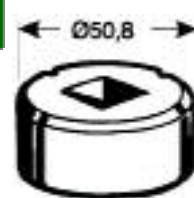


N° referencia

9,0	P-65002 8014 090
-----	------------------

#### matriz cuadrada (estándar)

No 3

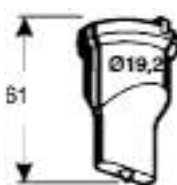


N° referencia

9,7	64203 2097
-----	------------

#### punzón ovalado especial

No 2

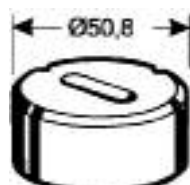


N° referencia

5,1x10,0	P-65002 8013 02
9,0x14,0	P-65002 8013 01
9,0x18,0	P-65002 8013 03

#### matriz ovalada (estándar)

No 3

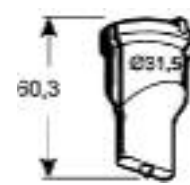


N° referencia

9,7x14,7	64203 3 097147
9,7x18,7	64203 3 097187

#### punzón ovalado especial

No 5



N° referencia

9,0x25,0	P-65005 8024 02
10,0x30,0	P-65005 8024 01
11,0x26,0	P-65005 8024 04
11,0x30,0	P-65005 8024 03

#### matriz ovalada (estándar)

No 3



N° referencia

9,7x25,7	64203 3 097257
10,7x30,7	64203 3 107307
11,2x31,2	64203 3 112312
11,7x26,7	64203 3 117267
12,2x27,2	64203 3 122272
11,7x30,7	64203 3 117307
12,2x31,2	64203 3 122312