




- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14
- 15
- 16
- 17
- 18
- 19
- 20
- 21
- 22
- 23
- 24
- 25
- 26


Provedení	Velikost v mm	Bal.	Obj. č. CIMCO
			
<h3>SADA 3 KS DIAMANTOVÝCH ŘEZNÝCH KOTOUČŮ V KRABICI</h3> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Na beton, vymývaný beton, kompozitní betonovou dlažbu (vozovku), žulu, vápenopískové cihly, břidlice, teraco, čedič, beton (armovaný), potěr, omítku, rulu, vápenec, porfyr, pískovec, pórobeton (Ytong).</li> <li>• Efektivní, odolné a hospodárné.</li> <li>• Přesvědčivé při každodenním použití díky vysoké řezné rychlosti a dlouhé životnosti.</li> </ul>			
115 mm	Otvor: 22,23 mm	1	20 6814
125 mm	Otvor: 22,23 mm	1	20 6816


			
<h3>SADA 10 KS ŘEZNÝCH KOTOUČŮ NA NEREZOVOU OCEL V KRABICI</h3> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vhodné pro nerezovou ocel.</li> <li>• Velmi tenký materiál, přesné a rychlé.</li> <li>• Výrazně rychlejší řezání.</li> <li>• Mimořádně čistý řez a hrany bez otřepů a vylamování.</li> <li>• Minimální námaha.</li> </ul>			
115 x 1,0 mm	Otvor: 22,23 mm	1	20 6840
125 x 1,0 mm	Otvor: 22,23 mm	1	20 6842

			
<h3>SADA 10 KS ŘEZNÝCH KOTOUČŮ MULTI-CUT V KRABICI</h3> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kombinované kotouče vhodné na nerezovou ocel, ocel a kámen (zejména obklady).</li> <li>• Speciální materiálové složení nového tenkého kombinovaného kotouče umožňuje řezání kovu a např. dlaždic bez časově náročného výměny kotouče.</li> <li>• Dobrý řezný výkon a příjemné chování při řezání.</li> <li>• Hrany bez otřepů nebo jen s malými otřepy.</li> </ul>			
115 x 1,2 mm	Otvor: 22,23 mm	1	20 6844
125 x 1,2 mm	Otvor: 22,23 mm	1	20 6846

## STUPŇOVÉ VRTÁKY

			
<h3>VRTACÍ PASTA</h3> <p>Zvýšení životnosti.</p>			
50 g		1	20 1307

			
<h3>STUPŇOVÝ VRTÁK HSS PRO KABELOVÉ PRŮCHODKY</h3> <p>4 drážky, dířek 10 mm, výměnný středový vrták, povlak HSS-TiAlN, použití ve zvláště tvrdých materiálech, optimální životnost nástroje při nejvyšší řezné rychlosti, povlak o více než 20 % tvrdší než povlak TiN. Max. provozní teplota do 800 °C. Pracovní rozsah: ø 10,5 - 12,5 - 14,5 - 16,5 - 18,5 - 20,5 - 23,5 - 25,5 - 32,5 - 38,5 - 40,5 mm.</p>			
		1	13 4032

			
<h3>STUPŇOVÝ VRTÁK HSS PRO KABELOVÉ PRŮCHODKY</h3> <p>Speciální provedení pro závitové a průchozí otvory pro metrické kabelové vývody, se 2 drážkami, upínací dířek ø 12 mm. Rozsah vrtání</p>			
M12 - 32		1	20 1275