Deep chamfer / Tief Randabschärfung
Chamfer / Deep Chamfer / Bisai profond / Bisel profundo / Diepe chamfer

Fig.1 / Abb.1



Rounded shoulder / Abgerundete Schulter / Epauléme arrondi / Spine redonde / Hombro redondeado / Afgeronde schouder

Fig.2 / Abb.2



Fig.3 / Abb.3

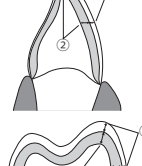


Fig.4 / Abb.4

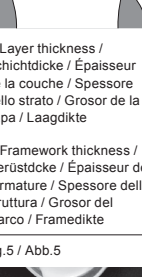


Fig.5 / Abb.5



Fig.6 / Abb.6



Fig.7 / Abb.7



Fig.8 / Abb.8



Fig.9 / Abb.9



Fig.10 / Abb.10



Fig.11 / Abb.11



Fig.12 / Abb.12



Fig.13 / Abb.13

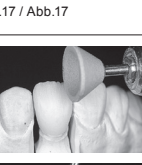


Fig.14 / Abb.14



Fig.15 / Abb.15



Fig.16 / Abb.16



Fig.17 / Abb.17

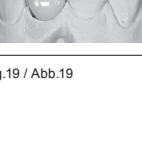


Fig.18 / Abb.18



Fig.19 / Abb.19



Fig.20 / Abb.20



Fig.21 / Abb.21

Fig.22 / Abb.22

Fig.23 / Abb.23

Fig.24 / Abb.24

Fig.25 / Abb.25

Fig.26 / Abb.26

Fig.27 / Abb.27

Fig.28 / Abb.28

Fig.29 / Abb.29

Fig.30 / Abb.30

Fig.31 / Abb.31

Fig.32 / Abb.32

Fig.33 / Abb.33

Fig.34 / Abb.34

Fig.35 / Abb.35

Fig.36 / Abb.36

Fig.37 / Abb.37

Fig.38 / Abb.38

Fig.39 / Abb.39

Fig.40 / Abb.40

Fig.41 / Abb.41

Fig.42 / Abb.42

Fig.43 / Abb.43

Fig.44 / Abb.44

Fig.45 / Abb.45

Fig.46 / Abb.46

Fig.47 / Abb.47

Fig.48 / Abb.48

Fig.49 / Abb.49

Fig.50 / Abb.50

Fig.51 / Abb.51

Fig.52 / Abb.52

Fig.53 / Abb.53

Fig.54 / Abb.54

Fig.55 / Abb.55

Fig.56 / Abb.56

Fig.57 / Abb.57

Fig.58 / Abb.58

Fig.59 / Abb.59

Fig.60 / Abb.60

Fig.61 / Abb.61

Fig.62 / Abb.62

Fig.63 / Abb.63

Fig.64 / Abb.64

Fig.65 / Abb.65

Fig.66 / Abb.66

Fig.67 / Abb.67

Fig.68 / Abb.68

Fig.69 / Abb.69

Fig.70 / Abb.70

Fig.71 / Abb.71

Fig.72 / Abb.72

Fig.73 / Abb.73

Fig.74 / Abb.74

Fig.75 / Abb.75

Fig.76 / Abb.76

Fig.77 / Abb.77

Fig.78 / Abb.78

Fig.79 / Abb.79

Fig.80 / Abb.80

Fig.81 / Abb.81

Fig.82 / Abb.82

Fig.83 / Abb.83

Fig.84 / Abb.84

Fig.85 / Abb.85

Fig.86 / Abb.86

Fig.87 / Abb.87

Fig.88 / Abb.88

Fig.89 / Abb.89

Fig.90 / Abb.90

Fig.91 / Abb.91

Fig.92 / Abb.92

Fig.93 / Abb.93

Fig.94 / Abb.94

Fig.95 / Abb.95

Fig.96 / Abb.96

Fig.97 / Abb.97

Fig.98 / Abb.98

Fig.99 / Abb.99

Fig.100 / Abb.100

Fig.101 / Abb.101

Fig.102 / Abb.102

Fig.103 / Abb.103

Fig.104 / Abb.104

Fig.105 / Abb.105

Fig.106 / Abb.106

Fig.107 / Abb.107

Fig.108 / Abb.108

Fig.109 / Abb.109

Fig.110 / Abb.110

Fig.111 / Abb.111

Fig.112 / Abb.112

Fig.113 / Abb.113

Fig.114 / Abb.114

Fig.115 / Abb.115

Fig.116 / Abb.116

Fig.117 / Abb.117

Fig.118 / Abb.118

Fig.119 / Abb.119

Fig.120 / Abb.120

Fig.121 / Abb.121

Fig.122 / Abb.122

Fig.123 / Abb.123

Fig.124 / Abb.124

Fig.125 / Abb.125

Fig.126 / Abb.126

Fig.127 / Abb.127

Fig.128 / Abb.128

Fig.129 / Abb.129

Fig.130 / Abb.130

Fig.131 / Abb.131

Fig.132 / Abb.132

Fig.133 / Abb.133

Fig.134 / Abb.134

Fig.135 / Abb.135

Fig.136 / Abb.136

Fig.137 / Abb.137

Fig.138 / Abb.138

Fig.139 / Abb.139

Fig.140 / Abb.140

Fig.141 / Abb.141

Fig.142 / Abb.142

Fig.143 / Abb.143

Fig.144 / Abb.144

Fig.145 / Abb.145

Fig.146 / Abb.146

Fig.147 / Abb.147

Fig.148 / Abb.148

Fig.149 / Abb.149

Fig.150 / Abb.150

Fig.151 / Abb.151

Fig.152 / Abb.152

Fig.153 / Abb.153

Fig.154 / Abb.154

Fig.155 / Abb.155

Fig.156 / Abb.156

Fig.157 / Abb.157

Fig.158 / Abb.158

Fig.159 / Abb.159

Fig.160 / Abb.160

Fig.161 / Abb.161

Fig.162 / Abb.162

Fig.163 / Abb.163

Fig.164 / Abb.164

Fig.165 / Abb.165

Fig.166 / Abb.166

Fig.167 / Abb.167

Fig.168 / Abb.168

Fig.169 / Abb.169

Fig.170 / Abb.170

Fig.171 / Abb.171

Fig.172 / Abb.172

