

Glodački Prihvat F90-APKT10-D80Z8S27 (APKT 1003) 17000549

Geometrijske Karakteristike :

Glodačka Glava : F90-APKT10-D80Z8S27
Efektivni Rezni Prečnik : fi 80 mm
Prečnik Glodačke Glave : fi 80 mm
Duzina Nosača : 50 mm
Precnik Prihvata : fi 22 / 48 mm
Maksimalna Dubina Rezanja : 10.0 mm
Korištena Pločica : APKT 1003
Napadni ugao : 90 stepeni
Broj Zubi (Pločica) : 8

Glodački Prihvat F90-APKT16-D100Z8S32 (APKT 1604) 17000181

Geometrijske Karakteristike :

Glodačka Glava : F90-APKT16-D100Z8S32
Efektivni Rezni Prečnik : fi 100 mm
Prečnik Glodačke Glave : fi 100 mm
Duzina Nosača : 50 mm
Precnik Prihvata : fi 32 / 65 mm
Maksimalna Dubina Rezanja : 16.0 mm
Korištena Pločica : APKT 1604
Napadni ugao : 90 stepeni
Broj Zubi (Pločica) : 8

Glodački Prihvat F90-APKT16-D125Z9S40 (APKT 1604) 17000182

Geometrijske Karakteristike :

Glodačka Glava : F90-APKT16-D125Z9S40
Efektivni Rezni Prečnik : fi 125 mm
Prečnik Glodačke Glave : fi 125 mm
Duzina Nosača : 63 mm
Precnik Prihvata : fi 40 / 80 mm
Maksimalna Dubina Rezanja : 16.0 mm
Korištena Pločica : APKT 1604
Napadni ugao : 90 stepeni
Broj Zubi (Pločica) : 9

Glodački Prihvat F90-APKT16-D160Z10S40-WOC (APKT 1604) 17000568

Geometrijske Karakteristike :

Glodačka Glava : F90-APKT16-D160Z10S40-WOC
Efektivni Rezni Prečnik : fi 160 mm
Prečnik Glodačke Glave : fi 160 mm

Duzina Nosača : 63 mm
Precnik Prihvata : fi 40 / 110 mm
Maksimalna Dubina Rezanja : 16.0 mm
Korištena Pločica : APKT 1604
Napadni ugao : 90 stepeni
Broj Zubi (Pločica) : 10

Glodački Prihvat F90-APKT16- D200Z12S60-WOC (APKT 1604) 17000569

Geometrijske Karakteristike :

Glodačka Glava : F90-APKT16-D200Z12S60-WOC
Efektivni Rezni Prečnik : fi 200 mm
Prečnik Glodačke Glave : fi 200 mm
Duzina Nosača : 63 mm
Precnik Prihvata : fi 60 / 130 mm
Maksimalna Dubina Rezanja : 16.0 mm
Korištena Pločica : APKT 1604
Napadni ugao : 90 stepeni
Broj Zubi (Pločica) : 12

Glodački Prihvat F90-APKT16-

D40Z4S16 (APKT 1604) 17000275

Geometrijske Karakteristike :

Glodačka Glava : F90-APKT16-D40Z4S16

Efektivni Rezni Prečnik : fi 40 mm

Prečnik Glodačke Glave : fi 40 mm

Duzina Nosača : 40 mm

Precnik Prihvata : fi 16 / 36 mm

Maksimalna Dubina Rezanja : 16.0 mm

Korištena Pločica : APKT 1604

Napadni ugao : 90 stepeni

Broj Zubi (Pločica) : 4

Glodački Prihvat F90-APKT16-D52Z5S22 (APKT 1604) 17000567

Geometrijske Karakteristike :

Glodačka Glava : F90-APKT16-D52Z5S22

Efektivni Rezni Prečnik : fi 50 mm

Prečnik Glodačke Glave : fi 50 mm

Duzina Nosača : 40 mm

Precnik Prihvata : fi 22 / 42 mm

Maksimalna Dubina Rezanja : 16.0 mm

Korištena Pločica : APKT 1604

Napadni ugao : 90 stepeni

Broj Zubi (Pločica) : 5

Glodački Prihvat F90-APKT16-D63Z6S22 (APKT 1604) 17000096

Geometrijske Karakteristike :

Glodačka Glava : F90-APKT16-D63Z6S22
Efektivni Rezni Prečnik : fi 63 mm
Prečnik Glodačke Glave : fi 63 mm
Duzina Nosača : 40 mm
Precnik Prihvata : fi 22 / 50 mm
Maksimalna Dubina Rezanja : 16.0 mm
Korištena Pločica : APKT 1604
Napadni ugao : 90 stepeni
Broj Zubi (Pločica) : 6

Glodački Prihvat F90-APKT16-D80Z7S27 (APKT 1604) 17000097

Geometrijske Karakteristike :

Glodačka Glava : F90-APKT16-D80Z7S27
Efektivni Rezni Prečnik : fi 80 mm
Prečnik Glodačke Glave : fi 80 mm
Duzina Nosača : 50 mm
Precnik Prihvata : fi 27 / 56 mm
Maksimalna Dubina Rezanja : 16.0 mm
Korištena Pločica : APKT 1604
Napadni ugao : 90 stepeni

Broj Zubi (Pločica) : 7

Glodački Prihvat F90-APMT16-D50Z5S22 (APMT 1204) 17000109

Geometrijske Karakteristike :

Glodačka Glava : F90-APMT16-D50Z5S22

Efektivni Rezni Prečnik : fi 50 mm

Prečnik Glodačke Glave : fi 50 mm

Duzina Nosača : 40 mm

Precnik Prihvata : fi 22 / 42 mm

Maksimalna Dubina Rezanja : 16.0 mm

Korištena Pločica : APMT 1204

Napadni ugao : 90 stepeni

Broj Zubi (Pločica) : 5

Glodački Prihvat F90-APMT16-D63Z6S22 (APMT 1204) 17000110

Geometrijske Karakteristike :

Glodačka Glava : F90-APMT16-D63Z6S22

Efektivni Rezni Prečnik : fi 63 mm

Prečnik Glodačke Glave : fi 63 mm

Duzina Nosača : 40 mm

Precnik Prihvata : fi 22 / 42 mm
Maksimalna Dubina Rezanja : 16.0 mm
Korištena Pločica : APMT 1204
Napadni ugao : 90 stepeni
Broj Zubi (Pločica) : 6

Glodački Prihvat F90-APMT16-D80Z7S27 (APMT 1204) 17000111

Geometrijske Karakteristike :

Glodačka Glava : F90-APMT16-D63Z6S22
Efektivni Rezni Prečnik : fi 80 mm
Prečnik Glodačke Glave : fi 80 mm
Duzina Nosača : 50 mm
Precnik Prihvata : fi 27 / 56 mm
Maksimalna Dubina Rezanja : 16.0 mm
Korištena Pločica : APMT 1204
Napadni ugao : 90 stepeni
Broj Zubi (Pločica) : 7