

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-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-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-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-APKT10-D100Z9S32 (APKT 1003) 17000550

Geometrijske Karakteristike :

Glodačka Glava : F90-APKT10-D100Z9S32

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 : 10.0 mm

Korištena Pločica : APKT 1003

Napadni ugao : 90 stepeni

Broj Zubi (Pločica) : 9

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-APKT10-D63Z7S22 (APKT 1003) 17000548

Geometrijske Karakteristike :

Glodačka Glava : F90-APKT10-D63Z7S22
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 : 10.0 mm
Korištena Pločica : APKT 1003
Napadni ugao : 90 stepeni
Broj Zubi (Pločica) : 7

Glodački Prihvat F90-APKT10-

D50Z6S22 (APKT 1003) 17000215

Geometrijske Karakteristike :

Glodačka Glava : F90-APKT10-D50Z6S22

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 : 10.0 mm

Korištena Pločica : APKT 1003

Napadni ugao : 90 stepeni

Broj Zubi (Pločica) : 6

Glodački Prihvat F90-APKT10-D40Z4S16 (APKT 1003) 17000087

Geometrijske Karakteristike :

Glodačka Glava : F90-APKT10-D40Z4S16

Efektivni Rezni Prečnik : fi 40 mm

Prečnik Glodačke Glave : fi 40 mm

Duzina Nosača : 40 mm

Precnik Prihvata : fi 16 / 34 mm

Maksimalna Dubina Rezanja : 10.0 mm

Korištena Pločica : APKT 1003

Napadni ugao : 90 stepeni

Broj Zubi (Pločica) : 4

HIGH-FEED Glodačka Glava FHF-SDMW12-D100Z8S32 (SDMT , SDM W1204)) 17000607

Geometrijske Karakteristike :

Glodačka Glava : FHF-SDMW12-D100Z8S32

Efektivni Rezni Prečnik : fi 82.4 mm

Prečnik Prihvata : fi 100 mm

Duzina Nosača : 50 mm

Maksimalna Dubina Rezanja : 1.8 / 50

Korištena Pločica : SDMT / SDM W1204

Napadni ugao : Zavisno od Dubine

Broj Zubi (Pločica) : 8

HIGH-FEED Glodačka Glava FHF-SDMW12-D80Z6S27 (SDMT , SDM W1204)) 17000606

Geometrijske Karakteristike :

Glodačka Glava : FHF-SDMW12-D80Z6S27

Efektivni Rezni Prečnik : fi 62.4 mm

Prečnik Prihvata : fi 80 mm

Duzina Nosača : 50 mm

Maksimalna Dubina Rezanja : 1.8 / 50

Korištena Pločica : SDMT / SDMW 1204
Napadni ugao : Zavisno od Dubine
Broj Zubi (Pločica) : 5

HIGH-FEED Glodačka Glava FHF-SDMW12-D63Z5S22 (SDMT , SDMW 1204)) 17000605

Geometrijske Karakteristike :

Glodačka Glava : FHF-SDMW12-D63Z5S22
Efektivni Rezni Prečnik : ϕ 45.4 mm
Prečnik Prihvata : ϕ 63 mm
Duzina Nosača : 40 mm
Maksimalna Dubina Rezanja : 1.8 / 40
Korištena Pločica : SDMT / SDMW 1204
Napadni ugao : Zavisno od Dubine
Broj Zubi (Pločica) : 5