



RÁZOVÉ BITY



BAHCO

PŘIPRAVENÉ NA NÁRAZ !



Přesně obrobené špičky bitů přesně tvarované proti vypadnutí s drážky nebo poškození tvaru drážky.



Torzni rázová zóna pohlcuje více momentu než standardní bity a umožňuje tím jejich použití při rázovém utahování.



Bity TORX® jsou barevně označeny a odlišeny podle velikosti špičky pro zvýšení efektivity použití.



Vysoce pevnostní slitina oceli podporuje vysoký výkon a dlouhou životnost bitů.



66IM/PH

1/4" RÁZOVÉ TORZNÍ BITY, 25MM, PRO DRÁŽKU PH



POPIS VÝROBKU:

- Pro šrouby s drážkou PH, rázové bity.
- Robustní bity pro náročné aplikace.
- Rázové bity jsou vhodné pro rázové utahovávky.
- Navrženy pro dlouhodobé použití, torzní zóna dokáže účinně rozložit torzní síly. Absorbuje špičky točivého momentu, čímž zabraňuje předčasnému opotřebení a zvyšuje životnost.
- Vysoce pevnostní legovaná ocel.
- Povrchová úprava mangan-fosfát.
- Šestihránný unašeč 1/4", DIN 3126, ISO 1173, styl C 6.3.
- V blistrech po 2 kusech a plastových krabičkách po 10 kusech / 25 kusech.

| 🐟 | 📄 | 📦 | 📦 | 🌀 | 📏 | 📦 |
|--------------|---------------|----|---|-----|----|----|
| 66IM/PH1-2P | 7314150445929 | 2 | 1 | PH1 | 25 | 12 |
| 66IM/PH1-10P | 7314150550739 | 10 | 1 | PH1 | 25 | 12 |
| 66IM/PH2-2P | 7314150445936 | 2 | 1 | PH2 | 25 | 13 |
| 66IM/PH2-10P | 7314150550753 | 10 | 1 | PH2 | 25 | 13 |
| 66IM/PH2-25P | 7314150550777 | 25 | 1 | PH2 | 25 | 13 |
| 66IM/PH3-2P | 7314150445943 | 2 | 1 | PH3 | 25 | 14 |
| 66IM/PH3-10P | 7314150550791 | 10 | 1 | PH3 | 25 | 14 |



66IM/PZ

1/4" RÁZOVÉ TORZNÍ BITY, 25MM, PRO DRÁŽKU PZ



POPIS VÝROBKU:

- Pro šrouby s drážkou Pozidriv, rázové bity.
- Robustní bity pro náročné aplikace.
- Rázové bity jsou vhodné pro rázové utahováky.
- Navrženy pro dlouhodobé použití, torzní zóna dokáže účinně rozložit torzní síly. Absorbují špičky točivého momentu, čímž zabraňuje předčasnému opotřebení a zvyšuje životnost.
- Vysoce pevnostní legovaná ocel.
- Povrchová úprava mangan-fosfát.
- Šestihřanný unašeč 1/4", DIN 3126, ISO 1173, styl C 6.3.
- V blistrech po 2 kusech a plastových krabičkách po 10 kusech / 25 kusech.

| 66IM/PZ1-2P | 7314150445950 | 2 | 1 | PZ1 | 25 | 12 | |
|--------------|---------------|----|---|-----|----|----|--|
| 66IM/PZ1-10P | 7314150550814 | 10 | 1 | PZ1 | 25 | 12 | |
| 66IM/PZ2-2P | 7314150445967 | 2 | 1 | PZ2 | 25 | 13 | |
| 66IM/PZ2-10P | 7314150550838 | 10 | 1 | PZ2 | 25 | 13 | |
| 66IM/PZ2-25P | 7314150550852 | 25 | 1 | PZ2 | 25 | 13 | |
| 66IM/PZ3-2P | 7314150445974 | 2 | 1 | PZ3 | 25 | 14 | |
| 66IM/PZ3-10P | 7314150550876 | 10 | 1 | PZ3 | 25 | 14 | |



66IM/T

1/4" RÁZOVÉ TORZNÍ BITY, 25MM, PRO DRÁŽKU TORX®



POPIS VÝROBKU:

- Pro šrouby s drážkou TORX®, rázové bity.
- Robustní bity pro náročné aplikace.
- Rázové bity jsou vhodné pro rázové utahováky.
- Bity TORX® jsou barevně odlišeny pro snadnou identifikaci velikosti.
- Navrženy pro dlouhodobé použití, torzní zóna dokáže účinně rozložit torzní síly. Absorbují špičky točivého momentu, čímž zabraňuje předčasnému opotřebení a zvyšuje životnost.
- Vysoce pevnostní legovaná ocel.
- Povrchová úprava mangan-fosfát.
- Šestihřanný unašeč 1/4", DIN 3126, ISO 1173, styl C 6.3.
- V blistrech po 2 kusech a plastových krabičkách po 10 kusech / 25 kusech.

| 66IM/T10C-2P | 7314150445981 | 2 | 1 | T10 | 2,74 | 25 | 11 |
|---------------|---------------|----|---|-----|------|----|----|
| 66IM/T10C-10P | 7314150550913 | 10 | 1 | T10 | 2,74 | 25 | 11 |
| 66IM/T15C-2P | 7314150445998 | 2 | 1 | T15 | 3,27 | 25 | 12 |
| 66IM/T15C-10P | 7314150550937 | 10 | 1 | T15 | 3,27 | 25 | 12 |
| 66IM/T20C-2P | 7314150446001 | 2 | 1 | T20 | 3,86 | 25 | 12 |
| 66IM/T20C-10P | 7314150550951 | 10 | 1 | T20 | 3,86 | 25 | 12 |
| 66IM/T20C-25P | 7314150550975 | 25 | 1 | T20 | 3,86 | 25 | 12 |
| 66IM/T25C-2P | 7314150446018 | 2 | 1 | T25 | 4,43 | 25 | 13 |
| 66IM/T25C-10P | 7314150550999 | 10 | 1 | T25 | 4,43 | 25 | 13 |
| 66IM/T25C-25P | 7314150551019 | 25 | 1 | T25 | 4,43 | 25 | 13 |
| 66IM/T27C-2P | 7314150446025 | 2 | 1 | T27 | 4,99 | 25 | 13 |
| 66IM/T27C-10P | 7314150551033 | 10 | 1 | T27 | 4,99 | 25 | 13 |
| 66IM/T30C-2P | 7314150446032 | 2 | 1 | T30 | 5,52 | 25 | 14 |
| 66IM/T30C-10P | 7314150551057 | 10 | 1 | T30 | 5,52 | 25 | 14 |
| 66IM/T30C-25P | 7314150551071 | 25 | 1 | T30 | 5,52 | 25 | 14 |
| 66IM/T40C-2P | 7314150446049 | 2 | 1 | T40 | 6,65 | 25 | 15 |
| 66IM/T40C-10P | 7314150550890 | 10 | 1 | T40 | 6,65 | 25 | 15 |



66IM/50PH

1/4" RÁZOVÉ TORZNÍ BITY, 50MM, PRO DRÁŽKU PH



POPIS VÝROBKU:

- Pro šrouby s drážkou PH, rázové bity.
- Rázové bity jsou vhodné pro rázové utahováky.
- Robustní bity pro náročné aplikace.
- Navrženy pro dlouhodobé použití, torzní zóna dokáže účinně rozložit torzní síly. Absorbují špičky točivého momentu, čímž zabraňují předčasnému opotřebení a zvyšuje životnost.
- Vysoce pevnostní legovaná ocel.
- Povrchová úprava mangan-fosfát.
- Šestihřanný unašeč 1/4", DIN 3126, ISO 1173, styl C 6.3.
- V blistrech po 2 a 10 kusech.

| 66IM/50PH1-2P | | 7314150446056 | 2 | 1 | PH1 | 50 | 18 |
|----------------|--|---------------|----|---|-----|----|----|
| 66IM/50PH1-10P | | 7314150550470 | 10 | 1 | PH1 | 50 | 18 |
| 66IM/50PH2-2P | | 7314150446063 | 2 | 1 | PH2 | 50 | 19 |
| 66IM/50PH2-10P | | 7314150550494 | 10 | 1 | PH2 | 50 | 19 |
| 66IM/50PH3-2P | | 7314150446087 | 2 | 1 | PH3 | 50 | 20 |
| 66IM/50PH3-10P | | 7314150550517 | 10 | 1 | PH3 | 50 | 20 |



66IM/50PZ

1/4" RÁZOVÉ TORZNÍ BITY, 50MM, PRO DRÁŽKU PZ



POPIS VÝROBKU:

- Pro šrouby s drážkou Pozidriv, rázové bity.
- Robustní bity pro náročné aplikace.
- Rázové bity jsou vhodné pro rázové utahováky.
- Navrženy pro dlouhodobé použití, torzní zóna dokáže účinně rozložit torzní síly. Absorbují špičky točivého momentu, čímž zabraňují předčasnému opotřebení a zvyšuje životnost.
- Vysoce pevnostní legovaná ocel.
- Povrchová úprava mangan-fosfát.
- Šestihřanný unašeč 1/4", DIN 3126, ISO 1173, styl C 6.3.
- V blistrech po 2 a 10 kusech.

| 66IM/50PZ1-2P | | 7314150446094 | 2 | 1 | PZ1 | 50 | 18 |
|----------------|--|---------------|----|---|-----|----|----|
| 66IM/50PZ1-10P | | 7314150550531 | 10 | 1 | PZ1 | 50 | 18 |
| 66IM/50PZ2-2P | | 7314150446100 | 2 | 1 | PZ2 | 50 | 19 |
| 66IM/50PZ2-10P | | 7314150550555 | 10 | 1 | PZ2 | 50 | 19 |
| 66IM/50PZ3-2P | | 7314150446117 | 2 | 1 | PZ3 | 50 | 20 |
| 66IM/50PZ3-10P | | 7314150550579 | 10 | 1 | PZ3 | 50 | 20 |



66IM/50TC

1/4" RÁZOVÉ TORZNÍ BITY, 50MM, PRO DRÁŽKU TORX®



POPIS VÝROBKU:

- Pro šrouby s drážkou TORX®, rázové bity.
- Robustní bity pro náročné aplikace.
- Rázové bity jsou vhodné pro rázové utahováky.
- Bity TORX® jsou barevně odlišeny pro snadnou identifikaci velikosti.
- Navrženy pro dlouhodobé použití, torzní zóna dokáže účinně rozložit torzní síly. Absorbují špičky točivého momentu, čímž zabraňují předčasnému opotřebení a zvyšuje životnost.
- Vysoce pevnostní legovaná ocel.
- Povrchová úprava mangan-fosfát.
- Šestihranný unašeč 1/4", DIN 3126, ISO 1173, styl C 6.3.
- V blistrech po 2 a 10 kusech.

| 66IM/50T10C-2P | 7314150446131 | 2 | 1 | T10 | 2,74 | 50 | 19 |
|-----------------|---------------|----|---|-----|------|----|----|
| 66IM/50T10C-10P | 7314150550593 | 10 | 1 | T10 | 2,74 | 50 | 19 |
| 66IM/50T15C-2P | 7314150446148 | 2 | 1 | T15 | 3,27 | 50 | 20 |
| 66IM/50T15C-10P | 7314150550616 | 10 | 1 | T15 | 3,27 | 50 | 20 |
| 66IM/50T20C-2P | 7314150446155 | 2 | 1 | T20 | 3,86 | 50 | 20 |
| 66IM/50T20C-10P | 7314150550630 | 10 | 1 | T20 | 3,86 | 50 | 20 |
| 66IM/50T25C-2P | 7314150446162 | 2 | 1 | T25 | 4,43 | 50 | 20 |
| 66IM/50T25C-10P | 7314150550654 | 10 | 1 | T25 | 4,43 | 50 | 20 |
| 66IM/50T27C-2P | 7314150446179 | 2 | 1 | T27 | 4,99 | 50 | 21 |
| 66IM/50T27C-10P | 7314150550678 | 10 | 1 | T27 | 4,99 | 50 | 21 |
| 66IM/50T30C-2P | 7314150446186 | 2 | 1 | T30 | 5,52 | 50 | 23 |
| 66IM/50T30C-10P | 7314150550692 | 10 | 1 | T30 | 5,52 | 50 | 23 |
| 66IM/50T40C-2P | 7314150446193 | 2 | 1 | T40 | 6,65 | 50 | 19 |
| 66IM/50T40C-10P | 7314150550715 | 10 | 1 | T40 | 6,65 | 50 | 19 |



66IM/90PH

1/4" RÁZOVÉ TORZNÍ BITY, 90MM, PRO DRÁŽKU PH



POPIS VÝROBKU:

- Pro šrouby s drážkou PH, rázové bity.
- Robustní bity pro náročné aplikace.
- Rázové bity jsou vhodné pro rázové utahováky.
- Navrženy pro dlouhodobé použití, torzní zóna dokáže účinně rozložit torzní síly. Absorbují špičky točivého momentu, čímž zabraňují předčasnému opotřebení a zvyšuje životnost.
- Vysoce pevnostní legovaná ocel.
- Povrchová úprava mangan-fosfát.
- Šestihranný unašeč 1/4", DIN 3126, ISO 1173, styl C 6.3.
- V blistrech po 2 kusech.

| 66IM/90PH2-2P | 7314150550296 | 2 | 1 | PH2 | 89 | 43 |
|---------------|---------------|---|---|-----|----|----|
| 66IM/90PH3-2P | 7314150550319 | 2 | 1 | PH3 | 89 | 44 |



66IM/90PZ

1/4" RÁZOVÉ TORZNÍ BITY, 90MM, PRO DRÁŽKU PZ



POPIS VÝROBKU:

- Pro šrouby s drážkou Pozidriv, rázové bity.
- Robustní bity pro náročné aplikace.
- Rázové bity jsou vhodné pro rázové utahováky.
- Navrženy pro dlouhodobé použití, torzní zóna dokáže účinně rozložit torzní síly. Absorbují špičky točivého momentu, čímž zabráňují předčasnému opotřebení a zvyšuje životnost.
- Vysoce pevnostní legovaná ocel.
- Povrchová úprava mangan-fosfát.
- Šestihranný unašeč 1/4", DIN 3126, ISO 1173, styl C 6.3.
- V blistrech po 2 kusech.

| 66IM/90PZ2-2P | 7314150550333 | 2 | 1 | PZ2 | 89 | 44 |
|---------------|---------------|---|---|-----|----|----|
| 66IM/90PZ3-2P | 7314150550357 | 2 | 1 | PZ3 | 89 | 46 |



66IM/90TC

1/4" RÁZOVÉ TORZNÍ BITY, 90MM, PRO DRÁŽKU TORX®



POPIS VÝROBKU:

- Pro šrouby s drážkou TORX®, rázové bity.
- Robustní bity pro náročné aplikace.
- Rázové bity jsou vhodné pro rázové utahováky.
- Bity TORX® jsou barevně odlišeny pro snadnou identifikaci velikosti
- Navrženy pro dlouhodobé použití, torzní zóna dokáže účinně rozložit torzní síly. Absorbují špičky točivého momentu, čímž zabráňují předčasnému opotřebení a zvyšuje životnost.
- Vysoce pevnostní legovaná ocel.
- Povrchová úprava mangan-fosfát.
- Šestihranný unašeč 1/4", DIN 3126, ISO 1173, styl C 6.3.
- V blistrech po 2 kusech.

| 66IM/90T15C-2P | 7314150550371 | 2 | 1 | T15 | 3.27 | 89 | 43 |
|----------------|---------------|---|---|-----|------|----|----|
| 66IM/90T20C-2P | 7314150550395 | 2 | 1 | T20 | 3.86 | 89 | 44 |
| 66IM/90T25C-2P | 7314150550418 | 2 | 1 | T25 | 4.43 | 89 | 45 |
| 66IM/90T30C-2P | 7314150550432 | 2 | 1 | T30 | 5.52 | 89 | 47 |
| 66IM/90T40C-2P | 7314150550456 | 2 | 1 | T40 | 6.65 | 89 | 47 |



66IM/150PH

1/4" RÁZOVÉ TORZNÍ BITY, 150MM, PRO DRÁŽKU PH



POPIS VÝROBKU:

- Pro šrouby s drážkou PH, rázové bity.
- Robustní bity pro náročné aplikace.
- Rázové bity jsou vhodné pro rázové utahováky.
- Navrženy pro dlouhodobé použití, torzní zóna dokáže účinně rozložit torzní síly.
- Absorbují špičky točivého momentu, čímž zabraňuje předčasnému opotřebení a zvyšuje životnost.

- Vysoce pevnostní legovaná ocel.
- Povrchová úprava mangan-fosfát.
- Šestihranný unašeč 1/4", DIN 3126, ISO 1173, styl C 6.3.
- V blistrech po 2 kusech.

| | | | | | | |
|----------------|---------------|---|---|-----|-----|----|
| | | | | | | |
| 66IM/150PH2-2P | 7314150550173 | 2 | 1 | PH2 | 150 | 76 |



66IM/150PZ

1/4" RÁZOVÉ TORZNÍ BITY, 150MM, PRO DRÁŽKU PZ



POPIS VÝROBKU:

- Pro šrouby s drážkou Pozidriv, rázové bity.
- Robustní bity pro náročné aplikace.
- Rázové bity jsou vhodné pro rázové utahováky.
- Navrženy pro dlouhodobé použití, torzní zóna dokáže účinně rozložit torzní síly.
- Absorbují špičky točivého momentu, čímž zabraňuje předčasnému opotřebení a zvyšuje životnost.

- Vysoce pevnostní legovaná ocel.
- Povrchová úprava mangan-fosfát.
- Šestihranný unašeč 1/4", DIN 3126, ISO 1173, styl C 6.3.
- V blistrech po 2 kusech.

| | | | | | | |
|----------------|---------------|---|---|-----|-----|----|
| | | | | | | |
| 66IM/150PZ2-2P | 7314150550197 | 2 | 1 | PZ2 | 150 | 76 |



66IM/150TC

1/4" RÁZOVÉ TORZNÍ BITY, 150MM, PRO DRÁŽKU TORX®



POPIS VÝROBKU:

- Pro šrouby s drážkou TORX®, rázové bity.
- Robustní bity pro náročné aplikace.
- Rázové bity jsou vhodné pro rázové utahováky.
- Bity TORX® jsou barevně odlišeny pro snadnou identifikaci velikosti.
- Navrženy pro dlouhodobé použití, torzní zóna dokáže účinně rozložit torzní síly.
- Absorbují špičky točivého momentu, čímž zabraňuje předčasnému opotřebení a zvyšuje životnost.

- Vysoce pevnostní legovaná ocel.
- Povrchová úprava mangan-fosfát.
- Šestihránný unašeč 1/4", DIN 3126, ISO 1173, styl C 6.3.
- V blistrech po 2 kusech.

| 66IM/150T20C-2P | 7314150550210 | 2 | 1 | T20 | 3.86 | 150 | 77 | |
|-----------------|---------------|---|---|-----|------|-----|----|--|
| 66IM/150T25C-2P | 7314150550234 | 2 | 1 | T25 | 4.43 | 150 | 77 | |
| 66IM/150T30C-2P | 7314150550258 | 2 | 1 | T30 | 5.52 | 150 | 79 | |
| 66IM/150T40C-2P | 7314150550272 | 2 | 1 | T40 | 6.65 | 150 | 81 | |



66IM/M50

1/4" TORZNÍ NÁSTRČNÝ KLÍČ 6-HRAN, 10MM S MAGNETEM



POPIS VÝROBKU:

- Vhodné na 6-hranné hlavy šroubů.
- Silný permanentní magnet.
- Robustní bity pro náročné aplikace.
- Rázové bity jsou vhodné pro rázové utahováky.
- Navrženy pro dlouhodobé použití, torzní zóna dokáže účinně rozložit torzní síly.

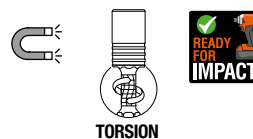
- Absorbují špičky točivého momentu, čímž zabraňuje předčasnému opotřebení a zvyšuje životnost.
- Vysoce pevnostní legovaná ocel.
- Povrchová úprava mangan-fosfát.
- 1/4" unašeč 6-hran, vhodný pro strojní použití dle DIN3126, ISO 1176, styl E 6.3.
- V plastovém držáku po 1ks.

| 66IM/M50-6-1P | 7314150550111 | 1 | 1 | 6 | 48 | 23 | |
|----------------|---------------|---|---|----|----|----|--|
| 66IM/M50-7-1P | 7314150550135 | 1 | 1 | 7 | 48 | 23 | |
| 66IM/M50-8-1P | 7314150550159 | 1 | 1 | 8 | 48 | 28 | |
| 66IM/M50-10-1P | 7314150550050 | 1 | 1 | 10 | 48 | 31 | |
| 66IM/M50-11-1P | 7314150550074 | 1 | 1 | 11 | 48 | 31 | |
| 66IM/M50-13-1P | 7314150550098 | 1 | 1 | 13 | 48 | 33 | |



66IM/KM

1/4" RÁZOVÉ TORZNÍ DRŽÁKY BITŮ S MAGNETEM 150 MM



POPIS VÝROBKU:

- Univerzální držák 6-hranných bitů 1/4".
- Silný permanentní magnet.
- Robustní bity pro náročné aplikace.
- Rázové bity jsou vhodné pro rázové utahovávky.
- Navrženy pro dlouhodobé použití, torzní zóna dokáže účinně rozložit torzní síly.
- Absorbuje špičky točivého momentu, čímž zabraňuje předčasnému

opotřebení a zvyšuje životnost.

- Konstrukce z nerezové oceli chrání před korozí.
- Vhodné pro bity dle norem DIN 3126, ISO 1173, styl C 6.3 a E 6.3.
- 1/4" unašeč 6-hran, vhodný pro strojní použití dle DIN3126, ISO 1176, styl E 6.3.
- V plastovém držáku po 1ks.

| Symbol | Barcode | X | Y | Hex Size | Length | Weight |
|--------|---------------|---|---|----------|--------|--------|
| | 7314150550012 | 1 | 1 | 1/4" | 75 | 25 |
| | 7314150549979 | 1 | 1 | 1/4" | 150 | 50 |
| | 7314150549993 | 1 | 1 | 1/4" | 300 | 90 |



66IM/KMQR

1/4" RÁZOVÉ TORZNÍ DRŽÁKY BITŮ S MAGNETEM S RYCHLÝM UVOLNĚNÍM 75 MM



POPIS VÝROBKU:

- Univerzální držák 6-hranných bitů 1/4".
- Vybavený systémem rychlého uvolnění.
- Silný permanentní magnet.
- Robustní bity pro náročné aplikace.
- Rázové bity jsou vhodné pro rázové utahovávky.
- Navrženy pro dlouhodobé použití, torzní zóna dokáže účinně rozložit torzní síly.

opotřebení a zvyšuje životnost.

- Vhodné pro bity dle norem DIN 3126, ISO 1173, styl C 6.3 a E 6.3.
- 1/4" unašeč 6-hran, vhodný pro strojní použití dle DIN3126, ISO 1176, styl E 6.3.
- V plastovém držáku po 1ks.

| Symbol | Barcode | X | Y | Hex Size | Length | Weight |
|--------|---------------|---|---|----------|--------|--------|
| | 7314150550036 | 1 | 1 | 1/4" | 75 | 28 |



66IM/K

1/4" RÁZOVÝ TORZNÍ NÁSTAVEC 1/2" 6-HRAN 50 MM



TORSION

POPIS VÝROBKU:

- Adaptér pro strojově používané nástrčné hlavice pro matice.
- 1/4", 3/8" a 1/2" vnější čtyřhrany.
- Kulový typ, pro použití ve všech běžných rázových nástrčných hlavících na matice.
- 1/4" unašeč 6-hran, vhodný pro strojní použití dle DIN3126, ISO 1176, styl E 6.3.

- Vhodný pro DIN 3120, ISO 1174, styl F 6.3, F 10, F 12,7.
- V plastovém držáku po 1ks.

| 66IM/K50-1/4-1P | 7314150549931 | 1 | 1 | 1/4" | 1/4" | 50 | 14 |
|-----------------|---------------|---|---|------|------|----|----|
| 66IM/K50-1/2-1P | 7314150549917 | 1 | 1 | 1/4" | 1/2" | 50 | 33 |
| 66IM/K50-3/8-1P | 7314150549955 | 1 | 1 | 1/4" | 3/8" | 50 | 21 |



66IM/31C-1

SADA 1/4" TORZNÍCH RÁZOVÝCH BITŮ PRO DRÁŽKY PL / PH / PZ / TORX® / HEX - 31 KS



TORSION

TORSION



POPIS VÝROBKU:

- Pro drážky PL / PH / PZ / TORX® / HEX.
- PH2G bity vhodné pro šrouby do sádrokartonových desek.
- Všechny bity jsou barevně označené. TORX® bity jsou dodatečně barevně odlišené podle velikosti špičky.
- Vhodné pro tvrdý materiál spolu s rázovými utahovákky.
- Navrženy pro dlouhodobé použití, torzní zóna dokáže účinně rozložit torzní síly.
- Absorbují špičky točivého momentu, čímž zabraňují předčasnému opotřebení a zvyšuje životnost.

- Měkčí bity jsou více odolné proti náhlým rázům ve tvrdém materiálu a chrání tím špičky bitů před poškozením.
- Vysoce pevnostní legovaná ocel.
- Povrchová úprava mangan-fosfát.
- 1/4" unašeč 6-hran dle DIN3126, ISO 1176, styl E 6.3.
- Magnetický unašeč 75 mm s rychlým uvolněním se zámkem (styl E 6.3).
- Malá a robustní plastová krabička pevná a odolná, chrání uložené bity.
- vybavena sponou na opasek, zavěšená na papírové kartě.

| 66IM/31C-1 | 7314150528158 | 31 | 1 | 42 | 110 | 65 | 225 |
|------------|---------------|----|---|----|-----|----|-----|

SADA OBSAHUJE 31 KS:

- 25 mm bity: SL4.5, SL5.5, PH1, PH2x3, PH3, PH2Gx2, PZ1, PZ2x3, PZ3, T10, T15x3, T20x3, T25x2, T27, T30x2, HEX3, HEX4, HEX5, HEX6.
- 1ks odolného rázového držáku bitů s magnetem a rychlým uvolněním.

66IM/40C-1

SADA 1/4" TORZNÍCH RÁZOVÝCH BITŮ S NÁSTRČNÝMI HLAVICEMI V KRABIČCE VYZTUŽENÉ SKELNÝMI VLÁKNY - 40 KS



Bity jsou uloženy v krabičce s otočnými zásobníky pro snadnou manipulaci s bity.



Snadná demontáž a montáž víka a základny boxu bez omezení funkčnosti pružného uložení.



Patentovaný zámek pro zajištění polohy ve 180 stupních.



Popisný štítek uložený v každé sadě pro individuální vlastní složení sady.



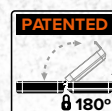
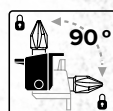
Funkce zajištění ve 180 stupních chrání prsty uživatele při manipulaci s bity.



Konstrukce boxu vyztužená skelnými vlákny chrání uložené bity.



T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40



POPIS VÝROBKU:

- Pro drážky PH / PZ / TORX® / HEX.
- Bity TORX® jsou barevně odlišeny pro snadnou identifikaci velikosti.
- Vhodné pro tvrdý materiál spolu s rázovými utahovákky.
- Navrženy pro dlouhodobé použití, torzní zóna dokáže účinně rozložit torzní síly.
- Absorbují špičky točivého momentu bity jsou více odolné proti náhlým rázům ve tvrdém materiálu a chrání tím špičky bitů před poškozením.
- Vysoce pevnostní legovaná ocel.
- Povrchová úprava mangan-fosfát.
- 1/4" unašeč 6-hran dle DIN3126, ISO 1176, styl E 6.3.
- Magnetický unašeč 75 mm s rychlým uvolněním se zámkem (styl E 6.3).
- Konstrukce boxu vyztužená skelnými vlákny chrání uložené bity.

- Funkce zajištění ve 180 stupních chrání prsty uživatele při manipulaci s bity (do hmotnosti obsahu 500g).
- Snadná demontáž a montáž víka a základny boxu bez omezení funkčnosti pružného uložení.
- Krabička je navržena tak, aby bylo možné uložit na sebe několik kusů bez možnosti samovolného pádu.
- Otočné zásobníky uložení bitů usnadňují manipulaci s bity.
- Popisný štítek uložený v každé sadě pro individuální vlastní složení sady.
- Dodáváno s papírovým popisným převlečkem.

| | | | | | | | |
|------------|---------------|----|---|-----|-----|----|-----|
| | | | | | | | |
| 66IM/40C-1 | 7314150548385 | 40 | 1 | 175 | 110 | 45 | 607 |

SADA OBSAHUJE 40 KS:

- 25 mm bity: PZ2, T10, T15, T20x2, T25x2, T30, H2.5.
- 50 mm bity: PH1, PH2, PH3, PZ1, PZ2, PZ3, T10, T15, T20x3, T25x3, T27, T30x2, T40.
- 90 mm bity: T15, T20x2, T25x2, T30, T40.
- 1ks odolného rázového držáku bitů s magnetem a rychlým uvolněním.
- 50mm 1/4" nástrčný nástavec.
- 50 mm magnetické nástrčné hlavice: 8, 10, 11 a 13mm.

66IM/11C-1

SADA 1/4" TORZNÍCH RÁZOVÝCH BITŮ HEAVY-DUTY PHILLIPS / POZIDRIV / TORX® V MĚKKÉM PLASTOVÉM POUZDŘE - 11 KS



POPIS VÝROBKU:

- Pro drážky PH / PZ / TORX®.
- Obsahuje 11ks: 10ks bitů a 1ks magnetický držák bitů s rychlým uvolněním.
- Robustní bity pro náročné aplikace.
- Rázové bity jsou vhodné pro rázové utahováky.
- Bity TORX® jsou barevně odlišeny pro snadnou identifikaci velikosti.
- Navrženy pro dlouhodobé použití, torzní zóna dokáže účinně rozložit torzní síly. Absorbují špičky točivého momentu, čímž zabraňuje předčasnému opotřebení a zvyšuje životnost.

- Vysoce pevnostní legovaná ocel.
- Povrchová úprava mangan-fosfát.
- 1/4" 6-hranné bity, DIN 3126, ISO 1173, styl C 6.3.
- Magnetický držák bitů s rychlým uvolněním typ styl E 6.3.
- Měkké plastové pouzdro se sponou za opasek, bezpečnostní zámek.
- V průhledném papírovém obalu.

| | | | | | | | |
|------------|---------------|----|----|----|----|-----|-----|
| | | | | | | | |
| 66IM/11C-1 | 7314150450718 | 11 | 40 | 25 | 37 | 140 | 100 |

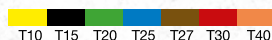
SADA OBSAHUJE 11 KS:

- 25 mm bity: PH2 x2, PH3, PZ2 x2, PZ3, T20 x2, T25, T30.
- 1ks odolného rázového držáku bitů s magnetem a rychlým uvolněním.



66IM/10C-1

SADA 1/4" TORZNÍCH RÁZOVÝCH BITŮ HEAVY-DUTY PHILLIPS / POZIDRIV / TORX® V MĚKKÉM PLASTOVÉM POUZDŘE - 10 KS



POPIS VÝROBKU:

- Pro drážky PH / PZ / TORX®.
- Obsahuje 10ks.
- Robustní bity pro náročné aplikace.
- Rázové bity jsou vhodné pro rázové utahováky.
- Bity TORX® jsou barevně odlišeny pro snadnou identifikaci velikosti.
- Navrženy pro dlouhodobé použití, torzní zóna dokáže účinně rozložit torzní síly. Absorbují špičky točivého momentu, čímž zabraňuje předčasnému opotřebení a zvyšuje životnost.

- Vysoce pevnostní legovaná ocel.
- Povrchová úprava mangan-fosfát.
- 1/4" 6-hranné bity, DIN 3126, ISO 1173, styl C 6.3.
- Měkké plastové pouzdro se sponou za opasek, bezpečnostní zámek.
- V průhledném papírovém obalu.

| | | | | | | | |
|------------|---------------|----|----|----|----|-----|-----|
| | | | | | | | |
| 66IM/10C-1 | 7314150450732 | 10 | 40 | 10 | 50 | 140 | 104 |

SADA OBSAHUJE 10 KS:

- 50 mm bity: PH2 x2, PH3, PZ2 x2, PZ3, T20 x2, T25, T30.

