



GEDORE

No. 407 A

B-METALL
Made in UE

SPECIALIZOVANÉ NÁŘADÍ

NÁŘADÍ PRO
AUTOMOBILY
>534



VYBAVENÍ
>551



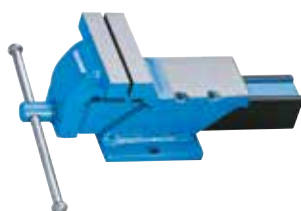
PILNÍKY, PILKY
>552



JINÉ
>553



SVĚRÁKY
>554



MĚŘICÍ NÁSTROJE
>554



NÁSTROJE NA ZÁVITY
>557



PRŮMYSLOVÉ
NOŽÍŘSKÉ ZBOŽÍ
>562



PRACOVNÍ POMŮCKY
>565



Montáž a demontáž kol

> Pro kontrolované utahování matic nebo šroubů kol doporučujeme momentové klíče

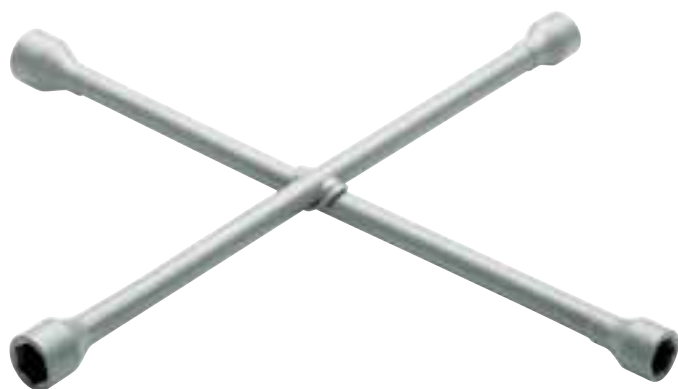


> Pro kola nákladních automobilů speciálně doporučujeme momentový klíč DR-LKW



KŘÍŽOVÝ KLÍČ GEDORE

- > Šestihran kovaný za tepla
- > Lem, typický pro křížové klíče GEDORE, zvětšuje oblast svařování
- > Tvarové spojení zůstává pevné dokonce i při extrémním zatížení



28 CU

KŘÍŽOVÝ KLÍČ NA KOLA MALÝCH NÁKLADNÍCH AUTOMOBILŮ

- > Pro dodávkové a lehké nákladní automobily, autobusy a traktory
- > Podle DIN 3119, ISO 6788
- > Chrom-vanadová ocel GEDORE 31CrV3
- > Práškové lakování, GEDORE stříbrná
- > Rozměry: 600 × 600 mm



| mm | mm | kg | Kód | Číslo |
|--|-------------------|-------|---------|-------|
| 19x24x22x27 (3/4x15/16x7/8x1.1/16") | 28,5x32x34,5x38,5 | 3,155 | 6228500 | 28 CU |

28 LM - LV

KŘÍŽOVÝ KLÍČ NA KOLA NÁKLADNÍCH AUTOMOBILŮ

3/4"

- > Pro nákladní automobily, zemědělské stroje, traktory a průmyslové použití
- > Podle DIN 3119, ISO 6788
- > Chrom-vanadová ocel GEDORE 31CrV3
- > Práškové lakování, GEDORE stříbrná
- > Rozměry: 750 × 750 mm



| mm | mm | kg | Kód | Číslo |
|-------------------|-----------------|-------|---------|-------|
| 24x27x30x32 | 34,5x38,5x42x45 | 5,555 | 6228770 | 28 LM |
| 24x32x27x3/4" 4kt | 34,5x45x38,5x26 | 5,515 | 6229150 | 28 LV |

28 LR + 28 LRV

KŘÍŽOVÝ KLÍČ NA KOLA NÁKLADNÍCH AUTOMOBILŮ

- > Pro nákladní automobily a těžké stroje
- > Soustružený střed, obzvláště odolný
- > Chrom-vanadová ocel GEDORE 31CrV3, chromovaná
- > Rozměry: 750 × 750 mm



| Ø mm | Ø mm | kg | Kód | Číslo |
|-------------------|-------------|-------|---------|--------|
| 27x30x32x33 | 40x44x46x46 | 6,085 | 6228930 | 28 LR |
| 27x30x32x3/4" 4kt | 40x44x46x26 | 5,980 | 6228420 | 28 LRV |

28 PKH

KŘÍŽOVÝ KLÍČ NA KOLA OSOBNÍ AUTOMOBILŮ

- > Nepostradatelný nástroj, pro všechny běžné velikosti matic kol osobních automobilů
- > Ochranné zesílení středu (DBGM = německý patent na užitný vzor)
- > Praktický a pevný, s dlouhými rukojetmi, šetří místo v zavazadlovém prostoru automobilu
- > Chrom-vanadová ocel GEDORE 31CrV3, chromovaná
- > Rozměry: 410 × 260 mm



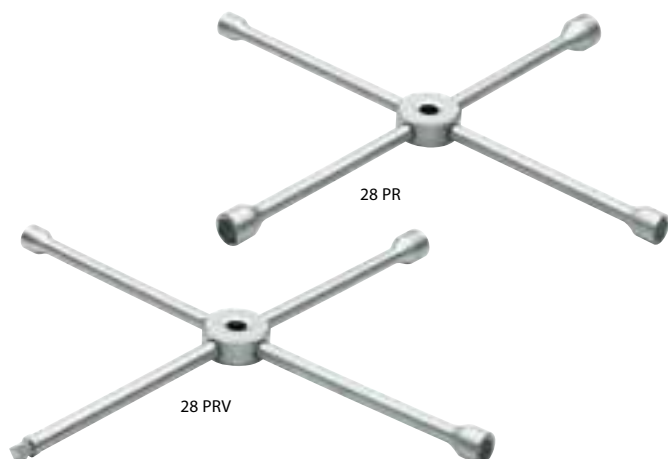
| Ø mm | Ø mm | kg | Kód | Číslo |
|--------------|---------|-------|---------|--------|
| 17x19 (3/4") | 26x28,5 | 1,020 | 6227290 | 28 PKH |

28 PR + 28 PRV

UNIVERZÁLNÍ KŘÍŽOVÝ KLÍČ NA KOLA

pro osobní a malé nákladní automobily

- > Podle DIN 3119, ISO 6788
- > Pevný, soustružený střed, pro opravy osobních a nákladních automobilů
- > Velmi dlouhé rukojeti a velký rozsah velikostí nástrčkových klíčů
- > Chrom-vanadová ocel GEDORE 31CrV3, chromovaná
- > Rozměry: 550 × 550 mm



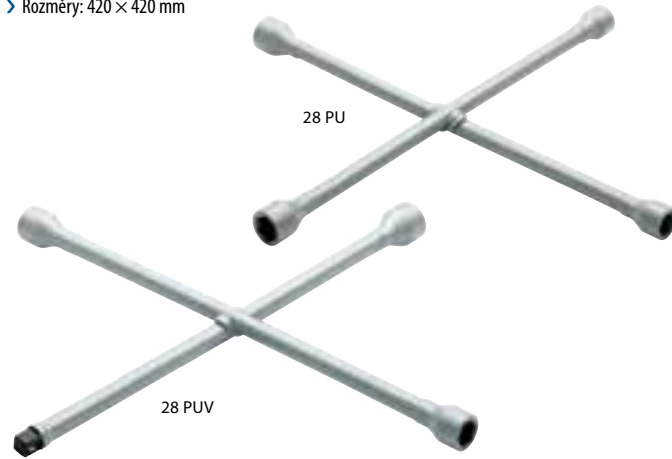
| Ø mm | Ø mm | kg | Kód | Číslo |
|--------------------------|-------------------|-------|---------|--------|
| 17x19 (3/4")x21x24 | 26x28,5x30,5x35,5 | 2,315 | 6227530 | 28 PR |
| 17x19 (3/4")x21x1/2" 4kt | 26x28,5x30,5x17,5 | 2,255 | 6227880 | 28 PRV |

28 PU + 28 PUV

KŘÍŽOVÝ KLÍČ NA KOLA OSOBNÍ AUTOMOBILŮ

pro osobní a malé nákladní automobily

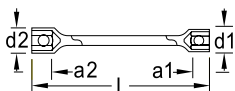
- > Pro matice kol automobilů s metrickými a palcovými velikostmi
- > Podle DIN 3119, ISO 6788
- > Ochranné zesílení středu (DBGM = německý patent na užitný vzor)
- > Chrom-vanadová ocel GEDORE 31CrV3
- > Práškové lakování, GEDORE stříbrná
- > Rozměry: 420 × 420 mm



| Ø mm | Ø mm | kg | Kód | Číslo |
|--------------------------|-------------------|-------|---------|--------|
| 17x19 (3/4")x21x11/16" | 26x28,5x30,5x26 | 1,285 | 6227610 | 28 PU |
| 17x19 (3/4")x21x1/2" 4kt | 26x28,5x30,5x17,5 | 1,315 | 6228260 | 28 PUV |

27 NÁSTRČKOVÝ KLÍČ NA KOLA PRO NÁKLADNÍ AUTOMOBILY

- > Velká hloubka hlavy klíče, pro vyčnívající šrouby, bez tyčové rukojeti
- > Chrom-vanadová ocel GEDORE 31CrV3, chromovaná
- > Tyčovou rukojet' 27 D si prosím objednejte samostatně



| mm | "AF | L | a ₁ | a ₂ | d ₁ | d ₂ | Ø | kg | Kód | Číslo |
|---------|----------------|-----|----------------|----------------|----------------|----------------|-------|---------|----------|-------|
| 24 x 27 | 15/16 x 1.1/16 | 400 | 34,5 | 34,5 | 36 | 40 | 1,148 | 6225240 | 27 24x27 | |
| 27 x 32 | | 400 | 34,5 | 34,5 | 40 | 46 | 1,453 | 6220010 | 27 27x32 | |
| 28 x 32 | | 400 | 34,5 | 34,5 | 41 | 46 | 1,134 | 6220280 | 27 28x32 | |
| 30 x 32 | 1.3/16 x 1.1/4 | 400 | 34,5 | 34,5 | 44 | 46 | 1,459 | 6225910 | 27 30x32 | |
| 30 x 33 | | 400 | 34,5 | 34,5 | 44 | 47 | 1,442 | 6220440 | 27 30x33 | |
| | | 630 | | | | | 18 | 1,260 | 6227100 | 27 D |

8276 KLEŠTĚ NA VYVAŽOVACÍ ZÁVAŽÍ

- > Pro snímání, stříhání a montáž vyvažovacích závaží
- > Chrom-vanadová ocel GEDORE 31CrV3



| mm | inch | kg | Kód | Číslo |
|-----|------|-------|---------|------------|
| 250 | 10 | 0,386 | 6739350 | 8276-250 C |

K 19 LS / K 19 LS-004

>238



38 MONTÁŽNÍ PÁKY

- > Profilované, kované z jednolitého materiálu
- > Ochranné plošky pro disky z lehkých slitin
- > Chrom-vanadová ocel GEDORE 31CrV3, chromovaná



| mm | inch | kg | Kód | Číslo |
|-----|------|-------|---------|-------|
| 200 | 8 | 0,099 | 6332320 | 38 8 |
| 305 | 12 | 0,221 | 6332400 | 38 12 |
| 400 | 16 | 0,405 | 6332670 | 38 16 |
| 500 | 20 | 0,602 | 6332830 | 38 20 |
| 610 | 24 | 0,927 | 6332910 | 38 24 |

39 MONTÁŽNÍ PÁKA

pro náročné podmínky, pro nákladní automobily

- > Pro náročné podmínky, vyhnutá
- > Chrom-vanadová ocel GEDORE 31CrV3, chromovaná



| mm | inch | kg | Kód | Číslo |
|-----|------|-------|---------|-------|
| 610 | 24 | 1,365 | 6333050 | 39 |

Brzdy

135
KLEŠTĚ NA BRZDOVOU PRUŽINU

- Pro bubnové brzdy
- Se speciálním držákem a opěrnou korunkou, vhodné zejména pro lepená brzdová potrubí
- Chrom-vanadová ocel GEDORE 31CrV3, chromovaná



| mm | inch | kg | Kód | Číslo |
|-----|------|-------|---------|--------|
| 330 | 13 | 0,389 | 6405300 | 135 13 |
| 480 | 19 | 0,956 | 6405490 | 135 19 |

135
KLEŠTĚ NA BRZDOVOU PRUŽINU
pro náročné podmínky

- Pro bubnové brzdy
- S výměnnými pružinovými háčky (E-135 20) a ochranou kloubů prstů
- Chrom-vanadová ocel GEDORE 31CrV3, chromovaná



| mm | inch | kg | Kód | Číslo |
|-----|------|-------|---------|----------|
| 500 | 20 | 1,058 | 6400180 | 135 20 |
| | | 0,016 | 5400480 | E-135 20 |

643
KARTÁČ NA TŘMENY KOTOUČOVÝCH
BRZD

- Pro čištění všech třmenů brzd
- Modrá plastová rukojeť



| mm | Délka štětín | kg | Kód | Číslo |
|-----|--------------|-------|---------|-------|
| 225 | 21 | 0,094 | 6531440 | 643 |

8726
PILNÍK NA TŘMENY KOTOUČOVÝCH
BRZD

| mm | inch | kg | Kód | Číslo |
|-----|------|-------|---------|-------|
| 260 | 10 | 0,131 | 6770780 | 8726 |

Olejový servis

298
OLEJNÍČKA

- 298-00 / 298-01 Plastová nádoba na olej s posuvnou mosaznou trubičkou a závěrem
- 298-02 Jednoduchá plastová olejníčka



298-00



298-01



298-02

| litry | pinty | kg | Kód | Číslo |
|-------|-------|-------|---------|--------|
| 0,250 | 1/2 | 0,979 | 6390010 | 298-00 |
| 0,125 | 1/4 | 0,074 | 6390280 | 298-01 |
| 0,025 | 1/16 | 0,010 | 6390360 | 298-02 |

298-04
NASTŘIKOVACÍ
OLEJNÍČKA

- Odolné, litinové provedení, s pumpičkou, 300 ml



| litry | pinty | kg | Kód | Číslo |
|-------|-------|-------|---------|--------|
| 0,3 | 5/8 | 0,492 | 6390520 | 298-04 |

299
KLÍČ NA VYPOUŠTĚCÍ ŠROUBY

- Pro výpustné šrouby na olejových vanách a sudech na olej, čtyřhrany devíti běžných velikostí
- Chrom-vanadová ocel GEDORE 31CrV3, chromovaná
- 5 velikostí čtyřhranných trnů: 8,7, 9,5, 10,5, 11,5, 13 mm
- 4 velikosti čtyřhranných jehlanů: 6,8–8,7, 10,5–13, 15,2–18, 16,5–19 mm
- Jeden hrot šroubováku: 5,5 × 18 mm



| mm | kg | Kód | Číslo |
|-----|-------|---------|-------|
| 220 | 0,459 | 6464580 | 299 |

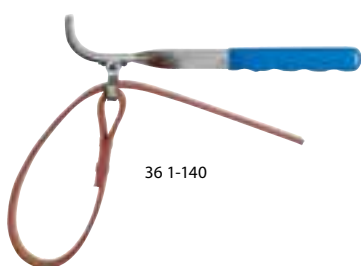
Klíňové řemeny / Filtry

36
PÁSKOVÝ KLÍČ

- > Široký, neklouzající pletený pásek (E-36), velmi široký = 25 mm
- > 36 1-140 vyrobený z oceli C45
- > 36 2-200 vyrobený z chrom-vanadové oceli GEDORE 31CrV3
- > Chromovaný



36 2-200



36 1-140

| Ø mm | Ø"inch | l mm | mm | kg | Kód | Číslo |
|------|--------|------|----|-------|---------|----------|
| 140 | 5.1/2 | 220 | 25 | 0,278 | 6327320 | 36 1-140 |
| 200 | 8 | 285 | 25 | 0,578 | 6327400 | 36 2-200 |

37
UNIVERZÁLNÍ KLÍČ NA FILTRY

- > Pro všechny běžné olejové filtry a spoje s převlečnou maticí
- > Nastavitelná kovová páska, niklovaná
- > S rukojetí



| mm | l mm (přibl.) | kg | Kód | Číslo |
|--------|---------------|-------|---------|-------|
| 80-110 | 285 | 0,349 | 6327670 | 37 |

E-36
NÁHRADNÍ PÁSEK

- > Široký, neklouzající pletený pásek, velmi široký = 25 mm



| l mm | mm | kg | Kód | Číslo |
|------|----|-------|---------|------------|
| 480 | 25 | 0,062 | 5327380 | E-36 1-140 |
| 900 | 25 | 0,104 | 5327460 | E-36 2-200 |

36 Z
SPECIÁLNÍ PÁSKOVÝ KLÍČ

- > Pro přitahování a přidržování řemenic na klíňové řemeny
- > Náhradní pásek E-36 Z



| l mm | Ø mm | Ø"inch | kg | Kód | Číslo |
|------|------|--------|-------|---------|----------|
| 257 | 160 | 6 | 0,379 | 6320070 | 36 Z-140 |

E-36 Z
NÁHRADNÍ PÁSEK

| l mm | kg | Kód | Číslo |
|------|-------|---------|------------|
| 257 | 0,080 | 1380613 | E-36 Z-140 |

37 V
UNIVERZÁLNÍ KLÍČ NA FILTRY

- > Pro všechny běžné olejové filtry a spoje s převlečnou maticí
- > Nastavitelná kovová páska, niklovaná
- > S čtyřhranným trnem 1/2" pro všechny 1/2" nástroje



| mm | l mm (přibl.) | kg | Kód | Číslo |
|--------|---------------|-------|---------|-------|
| 80-110 | 150 | 0,265 | 6327750 | 37 V |

Písty / Ventily

654
ZABRUŠOVAČKA VENTILŮ

- > S automatickým přepínáním směru lapování
- > Pro upnutí do ručních vrtaček
- > Dodává se s přísavkami 652-20, -25, -30 a -37



| Ø mm | l mm | kg | Kód | Číslo |
|------|------|-------|---------|-------|
| 65 | 135 | 0,750 | 6535270 | 654 |

653
NÁSTROJ PRO ZABRUŠOVÁNÍ VENTILŮ

- > Ruční model s přísavkou 652-25
- > Buková rukojeť



| Ø mm | l mm | kg | Kód | Číslo |
|------|------|-------|---------|-------|
| 25 | 225 | 0,050 | 6532680 | 653 |

652
NÁHRADNÍ PRYŽOVÉ PŘÍSAVKY
pro 653 a 654

| Ø mm | l mm | kg | Kód | Číslo |
|------|------|-------|---------|--------|
| 20 | 38 | 0,010 | 6530120 | 652-20 |
| 25 | 38 | 0,011 | 6532410 | 652-25 |
| 30 | 38 | 0,012 | 6530200 | 652-30 |
| 37 | 38 | 0,016 | 6530390 | 652-37 |

124
KLEŠTĚ NA TĚSNICÍ KROUŽKY VENTILŮ

- > Pro stahování těsnicích kroužků dráku ventilu a odstranění opěr pružiny ventilu
- > Pro VW, Audi, BMW, Mercedes, Opel, Ford, Nissan atd.
- > Černěné, rukojeti chromované



| l mm | l inch | kg | Kód | Číslo |
|------|--------|-------|---------|-------|
| 250 | 10 | 0,348 | 6399310 | 124 |

128
KLEŠTĚ NA PRUŽINY VENTILŮ

- > Pro motory s ventily řízenými shora
- > Vždy s jedním párem rovných a jedním párem zalomených čelistí
- > Leskle niklované



| l mm | l inch | mm | inch | kg | Kód | Číslo |
|------|--------|---------|--------------|-------|---------|-----------|
| 290 | 11.1/2 | 60-225 | 2.3/8-9 | 1,326 | 6398500 | 128 2-225 |
| 390 | 15 | 120-280 | 4.3/4-11.1/2 | 3,200 | 6398690 | 128 1-280 |

125 PŘÍTLAČNÁ PÁSKA NA PÍSTNÍ KROUŽKY

- > Ze speciální páskové pružinové oceli, s plynulým nastavováním
- > S napínacím klíčem



125 0

125 1 / 125 2

125 3

| Ø mm | ↳ mm ▶ | ↳ "inch ▶ | ⚖ kg | Kód | Číslo |
|--------|--------|-----------|-------|---------|-------|
| 40-75 | 50 | 2 | 0,115 | 6396720 | 125 0 |
| 57-125 | 80 | 3 | 0,257 | 6396800 | 125 1 |
| 90-175 | 80 | 3 | 0,294 | 6396990 | 125 2 |
| 90-175 | 165 | 6.1/2 | 0,548 | 6397020 | 125 3 |

126 KLEŠTĚ NA PÍSTNÍ KROUŽKY

- > S hranolovým držákem pro bezpečné usazení pístního kroužku
- > S nastavovacím šroubem
- > Leskle niklované



| Ø mm | ↳ mm ▶ | ↳ "inch ▶ | ⚖ kg | Kód | Číslo |
|-------|--------|-----------|-------|---------|----------|
| 30-60 | 210 | 8.1/4 | 0,158 | 6397100 | 126 0-60 |

126 KLEŠTĚ NA PÍSTNÍ KROUŽKY

- > Pro bezpečné usazení pístních kroužků
- > Rukojeti s modrými potahy
- > Leskle niklované



| Ø mm | ↳ mm ▶ | ↳ "inch ▶ | ⚖ kg | Kód | Číslo |
|---------|--------|-----------|-------|---------|-----------|
| 55-100 | 200 | 8 | 0,296 | 6397370 | 126 1-100 |
| 80-120 | 240 | 9.1/2 | 0,344 | 6397450 | 126 2-120 |
| 110-160 | 240 | 9.1/2 | 0,402 | 6397530 | 126 3-160 |

127 KLEŠTĚ NA PÍSTNÍ KROUŽKY

- > S jehlanovým držákem pro bezpečné roztažení pístního kroužku
- > Speciální ocel
- > Jehlanové držáky kalené
- > Chromované, hroty černěné



| Ø mm | ↳ mm ▶ | ↳ "inch ▶ | ⚖ kg | Kód | Číslo |
|--------|--------|-----------|-------|---------|-------|
| 60-160 | 220 | 8.5/8 | 0,207 | 6397610 | 127 |

Písty / Ventily

132 KLEŠTĚ NA HADICOVÉ SPONY

- > Pro samosvorné hadicové spony
- > Rukojeti chromované



| ↳ mm ▶ | ↳ "inch ▶ | ⚖ kg | Kód | Číslo |
|--------|-----------|-------|---------|-------|
| 220 | 8.3/4 | 0,215 | 6399900 | 132 |

132-2 KLEŠTĚ NA HADICOVÉ SPONY

- > Otočné čelisti V pro pružinové hadicové spony s plochými tupými konci
- > Kleště umožňují otevírat a zavírat sponu bez poškození, i v obtížné přístupných oblastech
- > Pro použití ve vozidlech koncernu VW (např. VW, Audi, Škoda, Seat)
- > Vyrobené z ocelového plechu, niklované



| ↳ mm ▶ | ⚖ kg | Kód | Číslo |
|--------|-------|---------|-------|
| 207 | 0,192 | 1894382 | 132-2 |

132-3 KLEŠTĚ NA HADICOVÉ SPONY

- › Silné čelisti V
- › Pro použití ve vozidlech koncernu VW (např. VW, Audi, Škoda, Seat)
- › Vyrobené z ocelového plechu, niklované



| ↔ mm ↔ | ⚖ kg | Kód | Číslo |
|--------|-------|---------|-------|
| 195 | 0,165 | 1894390 | 132-3 |

132-4 KLEŠTĚ NA HADICOVÉ SPONY CLIC

- › S otočnými zajišťovacími svorníky pro hadicové spony CLIC
- › Pro otevření nebo zavření stačí kleště otočit o 180°
- › Otočné svorníky umožňují použití i v obtížně přístupných oblastech
- › Hadicové spony CLIC se používají na pryžových a silikonových hadicích (např. v automobilovém průmyslu pro palivové, olejové a chladicí systémy)
- › Vyrobené z ocelového plechu, niklované



| ↔ mm ↔ | ⚖ kg | Kód | Číslo |
|--------|-------|---------|-------|
| 210 | 0,181 | 1894404 | 132-4 |

132 CLIC KLEŠTĚ NA HADICOVÉ SPONY

- › Pro hadicové spony CLIC-R
- › Leštěné, leskle niklované, kloub černěný
- › Kované provedení pro průměry spon 5–30 mm



| ↔ mm ↔ | ↔ inch ↔ | ⚖ kg | Kód | Číslo |
|--------|----------|-------|---------|----------|
| 180 | 7 | 0,247 | 1396714 | 132 CLIC |

134 KLEŠTĚ NA HADICOVÉ SPONY

- › Se samonastavovacím kloubem, DBGM (= německý patent na užitný vzor)
- › Vyhnuté čelisti
- › Leskle niklované, kloub černěný



| ↔ mm ↔ | ↔ inch ↔ | ⚖ kg | Kód | Číslo |
|--------|----------|-------|---------|-------|
| 180 | 7 | 0,411 | 6391330 | 134 |

134 B KLEŠTĚ NA HADICOVÉ SPONY

- › Ovládání bowdenem
- › Se samonastavovacím kloubem, DBGM (= německý patent na užitný vzor)
- › Vyhnuté čelisti
- › Leskle niklované, kloub černěný



| ↔ mm ↔ | ↔ inch ↔ | ⚖ kg | Kód | Číslo |
|--------|----------|-------|---------|-------|
| 180 | 7 | 0,596 | 6390950 | 134 B |

8272 UNIVERZÁLNÍ KLEŠTĚ

- › S nastavitelným kloubem a ochranou proti sevržení
- › Neklouzává madla, lehce vyhnuté čelisti
- › Vyrobené z tepelně ošetřené oceli podle EN 10083





| ↔ mm ↔ | ↔ inch ↔ | ⚖ kg | Kód | Číslo |
|--------|----------|-------|---------|------------|
| 165 | 6 | 0,189 | 6738620 | 8272-165 C |
| 200 | 8 | 0,259 | 6738890 | 8272-200 C |

Zkoušečky napětí

4610
ZKOUŠEČKA SVĚTLOMETŮ

- › Pro testování napětí 6–24 V
- › Kompaktní mosazný model
- › S kablíkem a krokosvorkou






| Měřicí rozsah |  |  | Kód | Číslo |
|---------------|---|---|---------|-------|
| 6-24 V | 125 | 0,069 | 6698570 | 4610 |

4611
ZKOUŠEČKY NAPĚTÍ

- › Pro napětí 6–24 V
- › S kablíkem a krokosvorkou



| mm |  |  |  | Kód | Číslo |
|-----|---|---|---|---------|-------|
| 3,0 | 55 | 115 | 0,026 | 6698650 | 4611 |

4612
ZKOUŠEČKY NAPĚTÍ

- › Pro napětí 3–48 V
- › Použití: osobní a užitkové automobily
- › Indikátor LED zobrazuje napětí v rozsahu 12, 24, 48 V a jeho polaritu
- › Pro práci v stísněných prostorech
- › Testován podle TÜV a GS, IEC / EN 61010-1 (DIN VDE 0411)
- › Rozměry: 145 × 25 × 16 mm
- › Stupeň krytí IP40, třída ochrany III



| Měřicí rozsah |  | Kód | Číslo |
|---------------|---|---------|-------|
| 3-48 V | 0,120 | 1881647 | 4612 |

4615

>579



V 4616

>579





Přísavné držáky

121-2
PŘÍSAVNÝ DRŽÁK

se 2 přísavkami

- › S přísavným mechanismem a bezpečnostní aretací
- › Plast ABS, odolný proti olejům a kyselinám
- › Pevné přísavky
- › Vhodné i pro přepravu mírně strukturovaných povrchů
- › Nosnost 60 kg



|  | Ø |  | Kód | Číslo |
|---|---|---|---------|-------|
| | | | 2979276 | 121-2 |

121-3
PŘÍSAVNÝ DRŽÁK

se 3 přísavkami

- › Zvýšená bezpečnost přenášení díky třem pevným přísavkám
- › Vyroben z hliníku, modrý smalt
- › Nosnost 100 kg



| Ø |  | Kód | Číslo |
|-----|--|---------|-------|
| 120 | 1,403 | 6390790 | 121-3 |

121 G PŘÍSAVNÝ DRŽÁK

se 2 přísavkami

- > S přísavným mechanismem a bezpečnostní aretací
- > Plast ABS, odolný proti olejům a kyselinám
- > Pohyblivé přísavky
- > Vhodný zejména pro zaoblená skla
- > Nosnost 45 kg



| l mm l | Ø | kg | Kód | Číslo |
|--------|-----|-------|---------|-------|
| 390 | 120 | 0,642 | 6391170 | 121 G |

121 G-3 PŘÍSAVNÝ DRŽÁK

se 3 přísavkami

- > Tři pohyblivé přísavky, odolné proti olejům a kyselinám, z plastu ABS
- > Vhodný zejména pro zaoblená skla
- > Přísavky modré, rukojeť černěný hliník
- > Nosnost 100 kg



| Ø | kg | Kód | Číslo |
|-----|-------|---------|---------|
| 120 | 1,345 | 6390870 | 121 G-3 |

640 MINIATURNÍ MAGNETICKÝ DRŽÁK

- > Ohebná tenká spirála do nejmenších otvorů



| l mm l | Ø magnetu | Ω | kg | Kód | Číslo |
|--------|-----------|-----|-------|---------|---------|
| 400 | 3 | 120 | 0,024 | 6530630 | 640-120 |
| 400 | 4 | 270 | 0,025 | 1785338 | 640-270 |



640 MAGNETICKÝ DRŽÁK

- > S ohebnou spirálou a plastovým držadlem
- > Leskle niklované



640-500



640-1800

| l mm l | Ø magnetu | Ω | kg | Kód | Číslo |
|--------|-----------|------|-------|---------|----------|
| 460 | 10,0 | 500 | 0,095 | 6531010 | 640-500 |
| 520 | 12,0 | 1800 | 0,230 | 6531280 | 640-1800 |
| 520 | 16,5 | 3000 | 0,275 | 6531360 | 640-3000 |



641 ČELISŤOVÝ DRŽÁK

- > S ohebnou spirálou pro uchopení malých dílů
- > Vhodný také pro zasouvání závlaček, kolíků apod. ve stěsněných prostorech
- > Max. rozevření 14 mm



| l mm l | Ø | kg | Kód | Číslo |
|--------|---|-------|---------|-------|
| 540 | 7 | 0,103 | 6531520 | 641 |

642 SP MAGNETICKÝ DRŽÁK

s lampičkou, zrcátkem a sponou

- > Pro hledání a zvedání malých železných dílů ve stěsněných prostorech
- > Magnet lze podle potřeby sejmut
- > Průměr zrcátka 30 mm



| l mm l | Ø magnetu | Ω | kg | Kód | Číslo |
|--------|-----------|-----|-------|---------|--------|
| 500 | 12 | 350 | 0,172 | 6536750 | 642 SP |

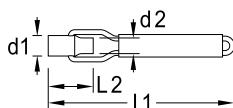
Zapalovací svíčky

D 48

NÁSTRČKOVÝ KLÍČ NA SVÍČKY



- > Dvoustranný
- > Kovaný z jedolitého materiálu
- > Otočná rukojeť z ocelového plechu
- > Závěsné očko
- > Chrom-vanadová ocel GEDORE 31CrV3, chromovaná



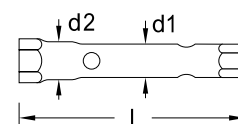
| mm | "AF | L ₁ | L ₂ | d ₁ | d ₂ | kg | Kód | Číslo |
|-----------|-------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-------|---------|-------|
| 16 x 20,8 | 5/8 x 13/16 | 232 | 56 | 27,5 | 21,5 | 0,233 | 6360100 | D 48 |

DS 49

NÁSTRČKOVÝ KLÍČ NA SVÍČKY



- > S pryžovým držákem svíčky a vyosenými otvory
- > Kovaný a tvrzený, chromovaný
- > S úhlovou tyčovou rukojetí 49 D Ø 8 mm
- > Bežešvá přesná trubka podle DIN 2391-ST 55, chromovaná



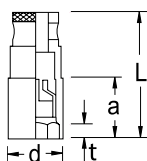
| mm | "AF | L | d ₁ | d ₂ | kg | Kód | Číslo |
|-----------|-------------|-----|----------------|----------------|-------|---------|---------|
| 16 x 20,8 | 5/8 x 13/16 | 190 | 24 | 25 | 0,324 | 6361340 | DS 49 R |

50 - 57

NÁSTRČKOVÝ KLÍČ NA SVÍČKY



- > S přídržovací pružinou
- > Pro použití ve stísněných prostorech, s otvorem pro čtyřhranný trn 3/8" nebo 1/2" nebo tyčovou rukojeť Ø 8 mm
- > Chrom-vanadová ocel GEDORE 31CrV3, chromovaná, hlava broušená



| mm | "AF | " | L | t | a | d | kg | Kód | Číslo |
|------|-------|-----|------|---|------|------|-------|---------|-------|
| 20,8 | 13/16 | 1/2 | 63,5 | 7 | 25,5 | 27,5 | 0,136 | 6361690 | 50 |
| 20,8 | 13/16 | 3/8 | 63,5 | 7 | 25,5 | 27,5 | 0,148 | 6362580 | 52 |
| 16,0 | | 3/8 | 63,5 | 7 | 20,5 | 21,5 | 0,103 | 6362740 | 53 |
| 16,0 | | 1/2 | 63,5 | 7 | 20,5 | 21,5 | 0,095 | 6363040 | 54 |
| 18,0 | | 3/8 | 63,5 | 7 | 20,5 | 23,5 | 0,138 | 6361770 | 56 |
| 18,0 | | 1/2 | 63,5 | 7 | 20,5 | 23,5 | 0,125 | 6361930 | 57 |

50 MH - 59 MH

NÁSTRČKOVÝ KLÍČ NA SVÍČKY

s magnetem



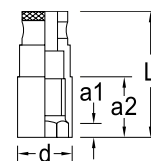
- > Dva magnety
- > Pro použití ve stísněných prostorech, s otvorem pro čtyřhranný trn 3/8" nebo 1/2" nebo tyčovou rukojeť Ø 8 mm
- > Silné magnety v šestihránné části, které spolehlivě udrží svíčku v šestihránném klíči
- > Velký otvor poskytuje dost místa pro zapalovací svíčku a zjednodušuje nasazení klíče ve stísněných prostorech
- > Nedotýká se keramického izolátoru svíčky
- > Chrom-vanadová ocel GEDORE 31CrV3, chromovaná, hlava broušená



57 MH



50 MH



| mm | "AF | " | L | a ₁ | a ₂ | d | kg | Kód | Číslo |
|------|-------|-----|----|----------------|----------------|------|-------|---------|-------|
| 20,8 | 13/16 | 1/2 | 64 | 7 | 30,5 | 27,5 | 0,136 | 6361420 | 50 MH |
| 20,8 | 13/16 | 3/8 | 64 | 7 | 30,5 | 27,5 | 0,146 | 6361500 | 52 MH |
| 16,0 | | 3/8 | 64 | 7 | 30,5 | 21,5 | 0,100 | 6363390 | 53 MH |
| 16,0 | | 1/2 | 64 | 7 | 30,5 | 21,5 | 0,094 | 6363470 | 54 MH |
| 18,0 | | 3/8 | 64 | 7 | 30,5 | 23,5 | 0,137 | 6361850 | 56 MH |
| 18,0 | | 1/2 | 64 | 7 | 30,5 | 23,5 | 0,127 | 6362150 | 57 MH |
| 13,0 | | 3/8 | 64 | 7 | 30,5 | 18,0 | 0,074 | 6366220 | 59 MH |

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY



- > Pro motory, které používají zapalovací cívky integrované v koncovkách kabelů zapalovacích svíček, používejte pouze nástrčkové klíče s přídržovacími pružinami (modely 50 až 57).
- > Pro zapalovací svíčky se zapalovacími cívkami v koncovkách kabelů nepoužívejte magnetické klíče.
- > Mohlo by dojít k poruše řídicí jednotky.

S 51 GU SADA NÁSTRČKOVÝCH KLÍČŮ 3/8" NA SVÍČKY

10 kusů

- > 4 nástrčkové klíče na svíčky, s magnety, 1 nástrčkový klíč s profilem UD
- > Přepínatelná ráčna s jemným ozubením, kloubem a čtyřhranným trnem 3/8"
- > 3 nástavce, 1 univerzální kloub
- > Chrom-vanadová ocel GEDORE 31CrV3
- > Kufřík z ocelového plechu, barva GEDORE modrá
- > Rozměry: 320 × 210 × 55 mm

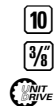
| Složení sady | | Kód | Číslo |
|---|-------|---------|---------|
| 52 MH 53 MH 56 MH 59 MH D 55 3093 GU-3 3090-3 -5 -10 3095 | 2,523 | 1795554 | S 51 GU |



D 55 NÁSTRČKOVÝ KLÍČ 3/8" NA SVÍČKY

profil UD

- > S přídržovací pružinou
- > Pro použití ve stísněných prostorech, s otvorem pro čtyřhranný trn 3/8" nebo tyčovou rukojeť Ø 8 mm



PR 265 NÁSTRČKOVÝ KLÍČ NA SVÍČKY

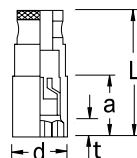
- > S tyčovou rukojetí 26 D 8 a čtyřhranným trnem 1/2" pro použití s momentovými klíči
- > Vhodný zejména pro vozy Renault a Peugeot



| Ø mm | Ø "AF | L | d | | Kód | Číslo |
|------|-------|-----|------|-------|---------|--------|
| 16,0 | 5/8 | 270 | 20,2 | 0,250 | 6646340 | PR 265 |

647 - 648 KARTÁČEK NA SVÍČKY

- > Plastové držadlo a štětiny z mosazného drátu



| Ø mm | Ø " | L | t | a | d | | Kód | Číslo |
|------|-----|----|------|-----|------|-------|---------|-------|
| 14 | 3/8 | 10 | 63,5 | 7,0 | 22,5 | 0,068 | 1793586 | D 55 |

| Ø mm | Délka štětín | | Kód | Číslo |
|------|--------------|-------|---------|-------|
| 180 | 15 | 0,022 | 6531950 | 647 |
| 100 | 14 | 0,009 | 6532090 | 648 |

Výfuky / Motor / Různé

224 RÁČNOVÝ ODŘEZÁVAČ TRUBEK NIRO

pro trubky z nerezavějící oceli

- › Malé prostorové nároky, proto je vhodný pro práci na výfukových systémech vozidel
- › Tělo z pozinkovaného tlakového odlitku hliníkové slitiny
- › Snadná manipulace díky ráčnovému mechanismu s automatickým vysouváním řezacího kolečka při každé otáčce
- › Řezací kolečko z vysoce legované nerezavějící oceli, s dlouhou životností
- › Navíc jedno náhradní řezací kolečko



| Ø mm | Tloušťka stěny | l mm | kg | Kód | Číslo |
|-------|----------------|------|-------|---------|--------|
| 16-35 | 1,0-3,0 | 260 | 0,930 | 1600877 | 224011 |
| 25-66 | 1,0-3,0 | 360 | 1,710 | 1600885 | 224021 |

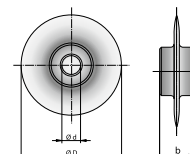
E 224 NÁHRADNÍ DÍLY



224611



224211



| Popis | Ø D | b | Ø d | kg | Kód | Číslo |
|---|-----|-----|-----|-------|---------|--------|
| Řezací kolečko velikost 1 + 2 | 26 | 6,3 | 4,8 | 0,007 | 1621440 | 224211 |
| Kolečko a šroub přítlačného válečku velikost 1 + 2 | | | | 0,003 | 1621459 | 224611 |

4589 ČLÁNKOVÝ ODŘEZÁVAČ TRUBEK

- › Pro trubky s Ø 75 mm a tloušťkou stěny 2,6 mm
- › Vhodný i pro trubky z nerezavějící oceli
- › Náhradní články E 4589 A



| Ø mm max. | délka přibl. | kg | Kód | Číslo |
|-----------|--------------|-------|---------|----------|
| 80 | 246 | 0,909 | 1446940 | 4589 |
| | 315 | 0,200 | 1446959 | E-4589 A |

614 MĚŘIČ NEMRZNOUCÍ KAPALINY

- › Pro směsi etylenglykolu
- › Praktický, spolehlivý přístroj s vysokou přesností měření
- › Dobře čitelná stupnice ve stupních Celsia
- › Vyroben z kvalitního, rázuvedorného plastu
- › Odolný proti korozi
- › Délka nasávací hadičky: 185 mm



| kg | Kód | Číslo |
|-------|---------|-------|
| 0,150 | 6523770 | 614 |

8134 MONTÁŽNÍ KLEŠTĚ

- › Pro nasazování pojistných kroužků do pojistných drážek hřídelů v motorech, převodovkách, spojkách apod.
- › Pro VW, AUDI a americké vozy
- › Chrom-vanadová ocel GEDORE 31CrV3



| l mm | l inch | kg | Kód | Číslo |
|------|--------|-------|---------|------------|
| 170 | 6.3/4 | 0,191 | 6722030 | 8134-170 C |

Karosářské práce

269 KAROSÁŘSKÝ PILNÍK


- > Rukojeť ze slitin lehkých kovů a s pružnými frézovanými plátky
- > **269 K** sestava s 269 F 9
- > **269 L** bez frézovaného plátku



| Provedení |  | Kód | Číslo |
|-------------------------------|---|---------|-------|
| kompletní | 1,050 | 6460080 | 269 K |
| bez frézovaného plátku | 0,614 | 6460160 | 269 L |

269 F PRUŽNÉ FRÉZOVANÉ PLÁTKY PILNÍKU



| Zuby " | Provedení | H mm |  | Kód | Číslo |
|-----------|-------------|------|---|---------|----------|
| 7 | extra hrubý | 354 | 0,249 | 5460030 | 269 F 7 |
| 9 | hrubý | 354 | 0,289 | 5460110 | 269 F 9 |
| 12 | jemný | 354 | 0,303 | 5460380 | 269 F 12 |

252 - 288 RUČNÍ VYKLEPÁVACÍ BABKY

- > Kalená a popouštěná ocel podle EN 10083
- > Modrý smalt, broušené pracovní plochy



252



253



254



255



259



281




282




285



288

| Rozměry |  | Kód | Číslo |
|----------------------|---|---------|-------|
| 72 x 55 x 63 | 1,206 | 6456990 | 252 |
| Ø 58,5 x 60 | 0,844 | 6457020 | 253 |
| 80 x 60 x 33 | 1,070 | 6457100 | 254 |
| 120 x 58 x 23 | 0,942 | 6457290 | 255 |
| 125 x 55 x 25 | 1,028 | 6457610 | 259 |

| Rozměry |  | Kód | Číslo |
|--------------------------------|---|---------|-------|
| 130 x 55 x 36 | 0,933 | 6461720 | 281 |
| 100 x 40 x 80 x 70 x 62 | 1,372 | 6461800 | 282 |
| 111 x 68 x 23,5 | 0,999 | 6462020 | 285 |
| 104 x 66 x 25 | 0,987 | 6463340 | 288 |

289 - 291 KAROSÁŘSKÁ LŽÍCE

- › Kalená a popouštěná ocel podle EN 10083
- › Modrý smalt, broušené pracovní plochy



289



291

| ↳ mm | ↳ inch | ⚖️ | Kód | Číslo |
|------|--------|-------|---------|-------|
| 275 | 11 | 0,545 | 6463420 | 289 |
| 390 | 16 | 1,014 | 6463690 | 291 |

292 - 293 KAROSÁŘSKÁ PÁKA

- › Chrom-vanadová ocel GEDORE 31CrV3
- › Modrý smalt, broušené pracovní plochy



292



293

| ↳ mm | ↳ inch | ⚖️ | Kód | Číslo |
|------|--------|-------|---------|-------|
| 450 | 16 | 1,888 | 6463770 | 292 |
| 500 | 19 | 2,186 | 6463850 | 293 |

251 ROVNACÍ KLADIVO

- › Ergonomická jasanová násada (E-251 E)
- › Kalená a popouštěná ocel podle EN 10083
- › Modrý smalt, broušené pracovní plochy



E-251 E NÁHRADNÍ JASANOVÉ NÁSADY

| ↳ mm | ↳ mm | ● mm | ● mm | Náhradní násada | ⚖️ | Kód | Číslo |
|------|------|------|------|-----------------|-------|---------|-------|
| 300 | 155 | 40 | 31 | E-251 E | 0,497 | 6456720 | 251 |

| ↳ mm | ⚖️ | Kód | Číslo |
|------|-------|---------|---------|
| 300 | 0,111 | 1808621 | E-251 E |

261 VYKLEPÁVACÍ KLADIVO

- › Ergonomická jasanová násada (E-261 E)
- › Kalená a popouštěná ocel podle EN 10083
- › Modrý smalt, broušené pracovní plochy



E-261 E NÁHRADNÍ JASANOVÉ NÁSADY

| ↳ mm | ↳ mm | ● mm | Náhradní násada | ⚖️ | Kód | Číslo |
|------|------|------|-----------------|-------|---------|-------|
| 325 | 160 | 31 | E-261 E | 0,512 | 6457960 | 261 |

| ↳ mm | ⚖️ | Kód | Číslo |
|------|-------|---------|---------|
| 325 | 0,111 | 1440934 | E-261 E |

272 - 273 VYROVNÁVACÍ SEDLÍK

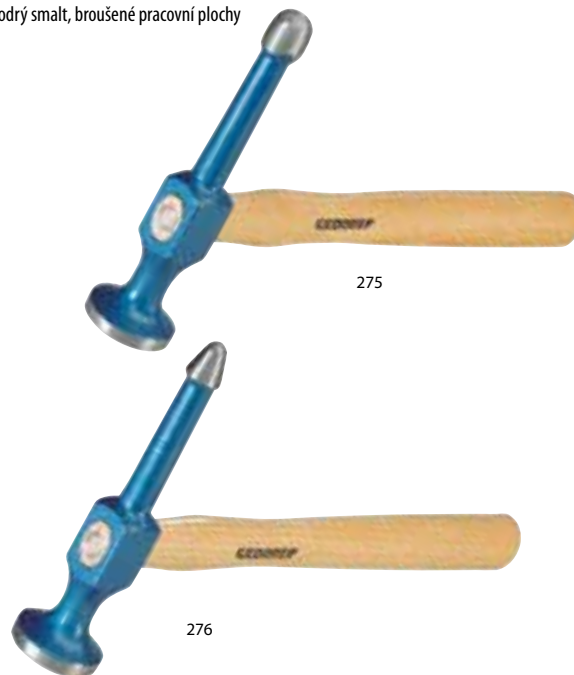
- > Ergonomická jasanová násada (E-251 E)
- > Kalená a popouštěná ocel podle EN 10083
- > Modrý smalt, broušené pracovní plochy
- > Modely K mají jedno frézované křížové rýhované čelo a jedno pravouhlé nefrézované čelo



| l mm | h mm | ● mm | ■ mm | Náhradní násada | ⚖ | Kód | Číslo |
|------|------|------|------|-----------------|-------|---------|-------|
| 300 | 105 | 32 | 25 | E-251 E | 0,306 | 6460400 | 272 |
| 300 | 105 | 32 | 25 | E-251 E | 0,322 | 6460590 | 272 K |
| 300 | 100 | 40 | 35 | E-251 E | 0,403 | 6460670 | 273 |
| 300 | 100 | 40 | 35 | E-251 E | 0,395 | 6460750 | 273 K |

275 - 276 TEPAČÍ KLADIVO

- > Ergonomická jasanová násada (E-251 E)
- > Kalená a popouštěná ocel podle EN 10083
- > Modrý smalt, broušené pracovní plochy



| l mm | h mm | ● mm | Náhradní násada | ⚖ | Kód | Číslo |
|------|------|------|-----------------|-------|---------|-------|
| 300 | 160 | 40 | E-251 E | 0,446 | 6461050 | 275 |
| 300 | 160 | 40 | E-251 E | 0,446 | 6461130 | 276 |

277 KLADIVO SE ŠPIČATÝM NOSEM

- > Ergonomická jasanová násada (E-251 E)
- > Kalená a popouštěná ocel podle EN 10083
- > Modrý smalt, broušené pracovní plochy



| l mm | h mm | ● mm | Náhradní násada | ⚖ | Kód | Číslo |
|------|------|------|-----------------|-------|---------|-------|
| 300 | 137 | 37 | E-251 E | 0,331 | 6461210 | 277 |

278 VYKLEPÁVACÍ / DRÁŽKOVACÍ KLADIVO

- > Ergonomická jasanová násada (E-251 E)
- > Kalená a popouštěná ocel podle EN 10083
- > Modrý smalt, broušené pracovní plochy



| l mm | h mm | ● mm | Náhradní násada | ⚖ | Kód | Číslo |
|------|------|------|-----------------|-------|---------|-------|
| 300 | 160 | 40 | E-251 E | 0,406 | 6461480 | 278 |

Sady karosářských nástrojů

Profesionální výběr nástrojů

Dodávají se volně nebo v odolném plechovém kufříku, modrý práškový kladívkový lak

260

SADA KAROSÁŘSKÝCH NÁSTROJŮ

8 kusů

- > Výběr pro opravy
- > Pečlivý, univerzálně použitelný výběr pro opravy automobilů
- > Kufřík z ocelového plechu
- > Rozměry: 525 × 206 × 78 mm



| Složení sady | kg | Kód | Číslo |
|---|-----|---------|-------|
| 251 252 253 254 255 281 273 K 226 E-2 + WK 260 L | 8,9 | 6457880 | 260 |
| 251 252 253 254 255 281 273 K 226 E-2 | 6,7 | 6459150 | S 260 |

280

SADA KAROSÁŘSKÝCH NÁSTROJŮ

12 kusů

- > Velká sada pro opravy
- > Pečlivý výběr nejběžnějších karosářských nástrojů
- > Kufřík z ocelového plechu
- > Rozměry: 545 × 230 × 110 mm



| Složení sady | kg | Kód | Číslo |
|---|------|---------|-------|
| 272 K 273 K 277 278 281 282 288 291 292 293 259 225 E-32 + WK 280 L | 15,4 | 6461640 | 280 |
| 272 K 273 K 277 278 281 282 288 291 292 293 259 225 E-32 | 11,8 | 6462290 | S 280 |

Klempířské nástroje

8532

PŘESAZOVACÍ KLEŠTĚ S DĚROVAČEM

- > Kombinované kleště pro přesazování hran plechů až do 1 mm a pro děrování plechů pro bodové svařování
- > Otočná hlava umožňuje provádět obě operace jedním nástrojem
- > Práce jednou rukou, malými silami



| mm | mm | mm | kg | Kód | Číslo |
|----|----|-----|-------|---------|-------|
| 22 | 5 | 325 | 1,258 | 6751130 | 8532 |

8533

DĚROVACÍ KLEŠTĚ

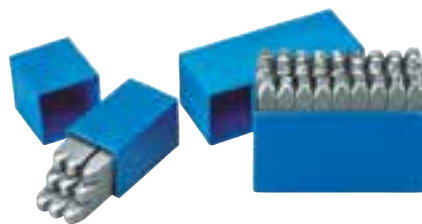
- > S nastavitelnou zarážkou pro děrování ocelových plechů až do tloušťky 1,5 mm



| mm | mm | mm | kg | Kód | Číslo |
|----------|----|-----|-------|---------|-------|
| až do 30 | 5 | 260 | 0,955 | 6751640 | 8533 |

2200 - 2201 RAZNICE ČÍSEL A PÍSMEN

- › Pro označování dokončených dílů, např. štítků, nástrojů apod.
- › Vyrobeny z kalené oceli s kaleným madlem a popouštěnou úderovou hlavou
- › V modré plastové krabičce
- › 2200 = 9 číslic, výška 6 mm
- › 2201 = 27 písmen (A–Z, &), výška 6 mm



| l - mm > | mm | kg | Kód | Číslo |
|----------|----|-------|---------|--------|
| 70 | 9 | 0,415 | 8605140 | 2200-6 |
| 70 | 9 | 1,240 | 8605220 | 2201-6 |

Vybavení

905 MONTÁŽNÍ LEHÁTKO

- › Pohodlné, ergonomicky tvarované pojezdné lehátko z jednoho kusu plastu
- › S praktickou rukojetí pro přenášení
- › Vyrobené z PP (polypropylén) – příjemné na dotek, odolné proti olejům, mazadlům a brzdové kapalině
- › Šest natáčecích koleček zaručuje snadnou a bezpečnou manévrovatelnost
- › Neunavující práce, podložka hlavy a krku zajišťuje maximální pohodlí
- › Anatomické tvarování poskytuje dodatečnou oporu a umožňuje maximální volnost pohybu
- › Dvě odkládací přihrádky (vlevo a vpravo) pro uložení nástrojů a malých dílů na dosah
- › Nosnost: 130 kg
- › Rozsah teplot -30 °C až +60 °C
- › Rozměry: 1030 × 480 × 115 mm



| L | Š | V | kg | Kód | Číslo |
|------|-----|-----|-----|---------|-------|
| 1030 | 480 | 115 | 5,0 | 1823698 | 905 |

906 PODLOŽKA NA KLEKNUTÍ

- › Pevná pěna, modrá a černá barva
- › Madlo pro přenášení
- › Rozměry: 450 × 210 × 30 mm



| L | Š | V | kg | Kód | Číslo |
|-----|-----|----|-------|---------|-------|
| 450 | 210 | 30 | 0,110 | 1942948 | 906 |

907 CHRÁNIČ BLATNÍKŮ

- › Ochrana proti nežádoucím škrábancům, boulím a znečištění
- › Magnetické upevnění brání poškození laku – lze upevnit i na galvanizované ocelové plechy
- › Pevná, polstrovaná koženka a zesílené okraje poskytují optimální, pružnou pracovní plochu
- › Rozměry: 1100 × 650 mm s výřezy pro kola umožňujícími volný přístup



| L | Š | kg | Kód | Číslo |
|------|-----|-------|---------|-------|
| 1100 | 650 | 0,620 | 1942956 | 907 |

Pilníky

8729
PILNÍK NA KONTAKTY

> V modrém, jednorázovém obalu z PVC



| ↔"inch↔ | ↔mm↔ | Sek | ⚖️ | Kód | Číslo |
|---------|------|-----|-------|---------|-------|
| 6 | 150 | 2 | 0,009 | 6771080 | 8729 |

8701
ZÁMEČNICKÝ PILNÍK

> Madlo z PVC
> DIN 7261, Form A
> Sek: 2



| L | L" | Š | V | Sek | ⚖️ | Kód | Číslo |
|-----|----|----|---|-----|-------|---------|-----------|
| 150 | 6 | 16 | 4 | 2 | 0,096 | 6768020 | 8701 2-6 |
| 200 | 8 | 20 | 5 | 2 | 0,183 | 6768100 | 8701 2-8 |
| 250 | 10 | 25 | 6 | 2 | 0,323 | 6768290 | 8701 2-10 |

8722
KULATÝ PILNÍK

> Madlo z PVC
> DIN 7261, Form F
> Sek: 2



| Ø | Sek | L | L" | ⚖️ | Kód | Číslo |
|-----|-----|-----|----|-------|---------|-----------|
| 6,0 | 2 | 150 | 6 | 0,057 | 6770000 | 8722 2-6 |
| 7,5 | 2 | 200 | 8 | 0,112 | 6770190 | 8722 2-8 |
| 9,5 | 2 | 250 | 10 | 0,186 | 6770270 | 8722 2-10 |

8730
ODJEHLOVAČ

6,3 1/4

> Cenný pomocník pro odjehlování širokého spektra různých materiálů
> Malý, volně otočný odjehlovací nůž se přizpůsobí tvaru obrobku a odstraní jehličky
> Složení:
> 676 Madlo
> 699 Držák bitu
> E-8730 Odjehlovací bit, šestihran 1/4"

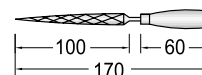


| Popis | ⚖️ | Kód | Číslo |
|---------------------------------|-------|---------|--------|
| Odjehlovač | 0,090 | 2190907 | 8730 |
| Odjehlovací bit, šestihran 1/4" | 0,005 | 2190915 | E-8730 |

8728
SADA JEHLOVÝCH PILNÍKŮ

6 kusů

> Podle DIN 7283
> V modrém plastovém obalu



| 5 typů | Sek | ⚖️ | Kód | Číslo |
|-----------|-----|-------|---------|-------|
| ■ ▲ ● ◐ ■ | 2 | 0,150 | 6771910 | 8728 |

8719
TROJHRANNÝ PILNÍK

> Madlo z PVC
> DIN 7261, Form C
> Sek: 2
> * není normováno



| L | L" | Š | V | Sek | ⚖️ | Kód | Číslo |
|-----|----|---|----|-----|-------|---------|-----------|
| 150 | 6 | * | 10 | 2 | 0,081 | 6769260 | 8719 2-6 |
| 200 | 8 | | 14 | 2 | 0,177 | 6769340 | 8719 2-8 |
| 250 | 10 | | 17 | 2 | 0,304 | 6769420 | 8719 2-10 |

8725
PŮLKULATÝ OBDÉLNÍKOVÝ
PILNÍK

> Madlo z PVC
> DIN 7261, Form E
> Sek: 2



| L | L" | Š | V | Sek | ⚖️ | Kód | Číslo |
|-----|----|----|-----|-----|-------|---------|-----------|
| 150 | 6 | 16 | 4,5 | 2 | 0,091 | 6770350 | 8725 2-6 |
| 200 | 8 | 20 | 6,0 | 2 | 0,170 | 6770430 | 8725 2-8 |
| 250 | 10 | 25 | 7,0 | 2 | 0,285 | 6770510 | 8725 2-10 |

Jiné

644 - 646
DRÁTĚNÝ KARTÁČ

- > Držadlo z přírodního dřeva, lehce ohnuté, hladké štětiny z ocelových drátů



| Provedení | Délka štětín | ↳ mm ↳ | ⚖️ | Kód | Číslo |
|------------------|--------------|--------|-------|---------|-------|
| Trojřadý | 23 | 290 | 0,137 | 6531600 | 644 |
| Šestiřadý | 25 | 290 | 0,156 | 6531870 | 646 |

645
KARTÁČ NA ČISTĚNÍ PILNÍKŮ

- > S mykáním povlakem a dřevěným držadlem
- > Čistící plocha 110 × 40 mm



| ↳ mm ↳ | Délka štětín | ⚖️ | Kód | Číslo |
|------------|--------------|-------|---------|-------|
| 250 | 10 | 0,095 | 6531790 | 645 |

Pilky

401
MALÁ PILKA NA KOV

- > Malá pilka na kov, leskle niklovaná
- > Plátek 401 A



| Popis | ↳ mm ↳ | ↳ inch ↳ | ⚖️ | Kód | Číslo |
|--------------------------|--------|----------|-------|---------|-------|
| Malá pilka na kov | 350 | 13.3/4 | 0,226 | 6500050 | 401 |
| Plátek pilky | 200 | | 0,012 | 5500000 | 401 A |

403
RÁMOVÁ PILKA

- > Nastavitelný rám z ocelové trubky
- > Pro plátky 10" a 12", dodává se s plátky 403 A-405 A
- > Plátky jednostranné (403 A-405 A) nebo oboustranné (403 B-405 B)
- > Madlo stříbrně smaltované



| Popis | ↳ mm ↳ | ↳ inch ↳ | ⚖️ | Kód | Číslo |
|-----------------------------|--------|----------|-------|---------|-------------|
| Rámová pilka | 410 | 18.1/2 | 0,411 | 6500210 | 403 |
| Plátek, jednostranný | | | 0,028 | 5500350 | 403 A-405 A |
| Plátek, oboustranný | | | 0,041 | 5500430 | 403 B-405 B |

404
MALÁ PILKA NA KOV PUK

- > Leskle niklovaná
- > Plátky 404 A-406 A



| Popis | ↳ mm ↳ | ↳ inch ↳ | ⚖️ | Kód | Číslo |
|--------------------------|--------|----------|-------|---------|-------------|
| Malá pilka na kov | 290 | 11 | 0,107 | 6500480 | 404 |
| Plátek pilky | 145 | | 0,003 | 5501080 | 404 A-406 A |

407
RÁMOVÁ PILKA

- > Velmi lehká pilka s rámem z hliníkového odlitku
- > Ergonomická madla z měkké pryže
- > Plátek se napíná otočením modrého upevňovacího prvku v madle
- > Upevňovací prvek lze nastavit v rozsahu 40°
- > Plátek z dvojkovu 407 A



| Popis | ⚖️ | Kód | Číslo |
|--------------------------|-------|---------|-------|
| Rámová pilka | 0,650 | 1879375 | 407 |
| Plátek z dvojkovu | 0,055 | 1879383 | 407 A |

406
PILKA PRO VOLNÝ ČAS

- > Pro řezání dřeva a kovu
- > Pásová ocel, 10 × 5 mm, pozinkovaná
- > Plastové madlo vyztužené sklolaminátem
- > Vyrožení 50 mm
- > Pro plátky 145 mm upevňované kolíky
- > Plátky 404 A-406 A



| Popis | ↳ mm ↳ | ↳ inch ↳ | ⚖️ | Kód | Číslo |
|----------------------------|--------|----------|-------|---------|-------------|
| Pilka pro volný čas | 250 | 10 | 0,168 | 6501020 | 406 |
| Plátek pilky | 145 | | 0,003 | 5501080 | 404 A-406 A |

V 406

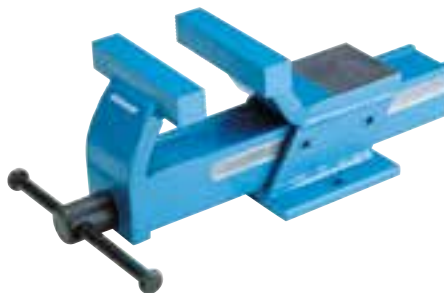
> 595



Svěráky

409 - 410
SVĚRÁK

- > Svařované kompaktní provedení
- > Čelisti a kovadlinka indukčně kalené
- > Velmi velká plocha kovadlinky pro rovnací práce
- > Chráněné vřetenno svěráku
- > Nastavitelné vedení
- > Modrý smalt



| mm | mm | kg | Kód | Číslo |
|-----|-----|------|---------|-------|
| 100 | 120 | 7,0 | 6500800 | 409 |
| 150 | 155 | 16,4 | 6500990 | 410 |

411
ROVNOBĚŽNÝ SVĚRÁK

- > Robustní kované provedení
- > Čelisti a kovadlinka indukčně kalené
- > Chráněné vřetenno svěráku
- > Nastavitelné vedení
- > Modrý smalt



| mm | mm | kg | Kód | Číslo |
|-----|-----|------|---------|---------|
| 125 | 150 | 12,5 | 6501100 | 411-125 |
| 150 | 200 | 18,5 | 6501290 | 411-150 |

E-411
NÁHRADNÍ ČELISTI

- > Indukčně kalené



E-411 A-125

E-411 R-125

| Popis | mm | kg | Kód | Číslo |
|---------------------------|-----|-------|---------|-------------|
| Hliníkové čelisti 125 mm | 125 | 0,186 | 5704430 | E-411 A-125 |
| Hliníkové čelisti 150 mm | 150 | 0,218 | 5704510 | E-411 A-150 |
| Čelisti 125 mm pro trubky | 125 | 0,794 | 5704270 | E-411 R-125 |
| Čelisti 150 mm pro trubky | 150 | 0,778 | 5704350 | E-411 R-150 |

Měřicí nástroje

702
SADA LÍSTKOVÝCH MĚREK, VĚJÍŘOVÁ

- > S ochranným madlem, sklopné lístky, délka lístku 100 mm
- > Niklované madlo
- > 702 22 A + 702 26 A, každá s krokem 1/1000"



| mm | kg | Kód | Číslo |
|--|-------|---------|----------|
| 5 10 15 20 25 30 40 50/100 | 0,037 | 6547520 | 702 8 M |
| 3 4 5 6 7 8 9 10/100 | 0,027 | 6547600 | 702 88 M |
| 5 10 15 20 25 30 40 50 60 70 80 90 100/100 | 0,065 | 6547790 | 702 13 M |
| 5 10 15 20 25 30 35 40 45 50 55 60 65 | 0,100 | 6547870 | 702 20 M |
| 70 75 80 85 90 95 100/100 | | | |
| 10 12 14 16 18 20 22 24 26 28 30 32 34 | 0,068 | 6547950 | 702 21 M |
| 36 38 40 42 44 46 48 50/100 | | | |

| mm | kg | Kód | Číslo |
|---|-------|---------|----------|
| .002 .004 .006 .008 .010 .012 .015 .020" | 0,033 | 6548250 | 702 8 A |
| .0015 .002 .003 .004 .006 .008 .010 .012 .015 .020 .025" | 0,038 | 6548410 | 702 11 A |
| .002 .003 .004 .005 .006 .008 .010 .012 .015 .020 .025 .030 .035" | 0,055 | 6548680 | 702 13 A |
| .004 - .025" | 0,081 | 6548760 | 702 22 A |
| .0015 - .025" | 0,080 | 6548840 | 702 26 A |

703 M

MĚRKY VŮLE VENTILŮ

> 7 listků, délka 75 mm



| mm | kg | Kód | Číslo |
|--------------------------|-------|---------|-------|
| 10 15 20 25 30 35 40/100 | 0,011 | 6549140 | 703 M |

705 M

MĚRKA ELEKTROD ZAPALOVACÍCH SVÍČEK

- > S nástrojem na nastavení vzdálenosti elektrod
- > S měrkou průřezu z přesného ocelového drátu



| mm | kg | Kód | Číslo |
|---------------------------------|-------|---------|-------|
| 40 50 60 70 75 80 90 100/100 mm | 0,027 | 6549570 | 705 M |

706

MĚRKY ZÁVITŮ

- > 52 listky
- > Pro metrické a Whitworthovy závit
- > Stoupání 0,25–6,00 mm / 62–4 krok" W



| Stoupání | kg | Kód | Číslo |
|-----------|-------|---------|-------|
| 0,25-6,00 | 0,083 | 6549730 | 706 |

710

KAPESNÍ POSUVNÉ MĚŘÍTKO

- > DIN 862, Form A 2
- > S čelistmi pro měření vnějších a vnitřních rozměrů, broušené okraje, měřidlo hloubky a rychlé nastavování
- > Stupnice v mm a palcích, nonius 1/20 a 1/128"
- > V koženém pouzdře



| mm | mm | "inch | kg | Kód | Číslo |
|-----|-----|-------|-------|---------|-------|
| 213 | 140 | 5.1/2 | 0,171 | 6555030 | 710 |

711

DIGITÁLNÍ POSUVNÉ MĚŘÍTKO

- > Podle DIN 862
- > Nerezavějící ocel, kalená
- > Přepínání milimetry – palce
- > Měřicí rozsah 0–150 mm / 6"
- > Výstup dat (mini USB)
- > Nulování v jakékoliv poloze
- > Měřicí čelisti jsou leštěné a lapované
- > Velký displej LCD (výška číslicí 9 mm)
- > Může být používáno s ručním kolečkem nebo bez něj (výměnný díl bez ručního kolečka je součástí dodávky a lze jej instalovat na místě)
- > V odolném ochranném pouzdře



| mm | mm | "inch | kg | Kód | Číslo |
|-----|-----|-------|-------|---------|-------|
| 230 | 153 | 6 | 0,408 | 6550070 | 711 |

717

OCELOVÉ MĚŘÍTKO

- > Ocelové měřítko s milimetrovou a palcovou stupnicí podle DIN ISO 2768
- > Horní okraj má dělení po 1/64, 1/32 a 1/16 palce, dolní okraj po 1/2 a 1/1 mm
- > Leptané stupnice zaručují dobrou čitelnost
- > Čtení na stupnici zleva doprava
- > Ohebná verze
- > Nerezavějící pérová ocel
- > Kartáčovaný, matný povrch
- > Rozměry: 300 × 18 × 0,5 mm



| mm | "inch | kg | Kód | Číslo |
|-----|-------|-------|---------|--------|
| 300 | 12 | 0,010 | 1965603 | 717-30 |

718

KONTROLNÍ ZRCÁTKO

- > Pro kontrolu oblastí, které nejsou viditelné přímo
- > Zrcátko z odolného minerálního skla, průměr 30 mm, otočné o 360°
- > Výsuvný držák nastavitelný v rozsahu 130–670 mm
- > Mosazná rukojeť, rám zrcátka z nerezavějící oceli
- > Niklované
- > Odolné proti olejům, mazadlům a brzdové kapalině



| Ø | mm | kg | Kód | Číslo |
|----|---------|-------|---------|-------|
| 30 | 130-670 | 0,040 | 1979841 | 718 |

720 PINZETY

- > Zahnuté hroty
- > Leskle niklované



| l mm >l | kg | Kód | Číslo |
|---------|-------|---------|-------|
| 150 | 0,025 | 6556270 | 720 |

722-1 PŘESNÉ PINZETY

- > Rovné, jemné, dlouhé hroty
- > Kartáčovaný, matný povrch



| l mm >l | kg | Kód | Číslo |
|---------|-------|---------|-------|
| 130 | 0,022 | 1881655 | 722-1 |

722-2 PŘESNÉ PINZETY

- > Ploché jemné hroty
- > Kartáčovaný, matný povrch



| l mm >l | kg | Kód | Číslo |
|---------|-------|---------|-------|
| 95 | 0,010 | 1881671 | 722-2 |

746 RÝSOVACÍ JEHLA ZE SLINUTÉHO KARBIDU

- > Slinutý karbid, stříbrný
- > S výsuvným mechanismem
- > Výměnný hrot (E-746)



| l mm >l | kg | Kód | Číslo |
|---------|-------|---------|-------|
| 140 | 0,022 | 6559610 | 746 |

4534 OCELOVÉ SVINOVACÍ MĚŘÍTKO

- > S poutkem na opasek a aretačním tlačítkem
- > Dělení v mm
- > Značka schváleného standardu



| D m | mm | kg | Kód | Číslo |
|-----|----|-------|---------|--------|
| 3 | 13 | 0,128 | 6697920 | 4534-3 |
| 5 | 19 | 0,220 | 6698060 | 4534-5 |
| 8 | 25 | 0,365 | 6698140 | 4534-8 |

721 KŘÍŽOVÉ PINZETY

- > Rovné hroty
- > Leskle niklované



| l mm >l | kg | Kód | Číslo |
|---------|-------|---------|-------|
| 160 | 0,033 | 6556350 | 721 |

722-1 ESD PŘESNÉ PINZETY ESD

- > Rovné, jemné, dlouhé hroty
- > Kartáčovaný, matný povrch
- > ESD = Electrostatic Discharge Protection (ochrana proti elektrostatickému výboji), černé



| l mm >l | kg | Kód | Číslo |
|---------|-------|---------|-----------|
| 130 | 0,022 | 1881663 | 722-1 ESD |

745 RÝSOVACÍ JEHLA

- > Vyrobená ze speciální oceli



| l mm >l | kg | Kód | Číslo |
|---------|-------|---------|-------|
| 250 | 0,058 | 6559530 | 745 |

4533-2 SKLÁDACÍ METR

- > Robustní model 2 m, s mosaznými ochrannými krytkami
- > Nejvhodnější pro řemeslníky nebo domácí kutily
- > Čáry 3,0 × 16 mm
- > Vyroben z bukového dřeva bez suků, s neviditelným kovovým kováním
- > Nýtované klouby zaručují správnost měření i ve vlhkém nebo suchém prostředí
- > Dobře čitelná dvojitá metrická stupnice
- > Třída přesnosti III
- > Schválená konstrukce EG pro průběžné dělení v mm




| D m | kg | Kód | Číslo |
|-----|-------|---------|--------|
| 2 | 0,086 | 1837087 | 4533-2 |

Nástroje na závity

8552-025 SADA PRO VYTAHOVÁNÍ ŠROUBŮ

25 kusů

- > Pro vytažování zalomených šroubů se závity M5–M16
- > V praktickém plastovém kufříku, se spirálovými vrtáky, vodicími objímkami, vyťahovacími kolíky a vyťahovacími maticemi
- > Rozměry: 200 × 120 × 38 mm

| Složení sady |  | Kód | Číslo |
|--|---|---------|----------|
| Vyťahovací kolíky velikost 1 2 3 4 5 | 0,790 | 6755550 | 8552-025 |
| Vrtací objímky 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 | | | |
| Vyťahovací objímky velikost 10 11 13 14 17 | | | |
| Vrtáky 8,7–11/32" 8–5/16" 6,4–1/4" 4,8–3/16" 3,2–1/8" | | | |



140 PILNÍK NA ZÁVITY

- > Pro opravu poškozených vnitřních i vnějších závitů
- > Chrom-vanadová ocel, niklovaná podle ISO
- > 140 pro metrické závity
- > 140 A pro palcové závity
- > 140 W pro Whitworthovy závity







| Pro stoupání závitu |  |  | Kód | Číslo |
|---|---|---|---------|-------|
| 0,80 1,00 1,25 1,50 1,75 2,00 2,50 3,00 mm | 230 | 0,125 | 6409640 | 140 |
| 24 20 18 16 14 13 12 11 palce | 230 | 0,125 | 6409720 | 140 A |
| 24 20 18 16 14 12 11 10 Whitworth | 230 | 0,124 | 6409800 | 140 W |

8551 S VYTAHOVÁKY ŠROUBŮ

- > Pro vytažování zalomených šroubů, svorníků a koncovek trubek
- > Ze zušlechťené chrom-vanadové oceli, popouštěně, tvrdost 54–56 HRC
- > Snižuje povolovací momenty díky upravené geometrii průřezu
- > Menší hloubka vrtání díky optimalizované délce závitu
- > Vyšší bezpečnost pro pracovníka i pro komponenty
- > Větší rozsah aplikací, úspora času



|  |  | Ø | Díra mm |  |  | Kód | Číslo | |
|---|---|----------|---------|---|---|-------|---------|----------|
| M3 - M6 | 1/8-1/4 | 1,8-7,0 | 3,0 | 2,7 | 50 | 0,003 | 2659352 | 8551 S 1 |
| M6 - M8 | 1/4-5/16 | 3,2-10,0 | 5,0 | 3,8 | 57 | 0,007 | 2659379 | 8551 S 2 |
| M8 - M11 | 5/16-7/16 | 4,5-13,0 | 6,0 | 4,9 | 64 | 0,014 | 2659387 | 8551 S 3 |
| M11 - M14 | 7/16-9/16 | 6,5-16,0 | 8,0 | 7,0 | 71 | 0,027 | 2659395 | 8551 S 4 |
| M14 - M18 | 9/16-3/4 | 8,5-21,0 | 10,0 | 9,0 | 79 | 0,046 | 2659409 | 8551 S 5 |
| M18 - M24 | 3/4-1 | 12,0 | 14,0 | 12,0 | 85 | 0,095 | 2659417 | 8551 S 6 |

8551 S SADA PRO VYTAHOVÁNÍ ŠROUBŮ



- > Pro vytažování zalomených šroubů, svorníků a koncovek trubek
- > Ze zušlechťené chrom-vanadové oceli, popouštěně, tvrdost 54–56 HRC



8551 S-006



8551 S-005



| Složení sady |  |  | Kód | Číslo |
|---------------------------|---|---|---------|------------|
| 8551 S 1 2 3 4 5 | M3-M18 | 0,125 | 2659336 | 8551 S-005 |
| 8551 S 1 2 3 4 5 6 | M3-M24 | 0,230 | 2659344 | 8551 S-006 |

8551 SADA PRO VYTAHOVÁNÍ ŠROUBŮ

- > Z chrom-vanadové oceli, tvrdost 35 HRC
- > V plastovém pouzdře



8551-66

| Složení sady |  |  | Kód | Číslo |
|-----------------------------|---|---|---------|---------|
| 8551 1 2 3 4 5 | M3-M18 | 0,117 | 6759620 | 8551-55 |
| 8551 1 2 3 4 5 6 | M3-M24 | 0,221 | 6759700 | 8551-66 |
| 8551 1 2 3 4 5 6 7 8 | M3-M45 | 0,724 | 6759890 | 8551-88 |

8551 VYTAHOVÁK ŠROUBŮ

- > Z chrom-vanadové oceli, tvrdost 35 HRC
- > Funkce:
- > Vyvrtá se soustředná díra do zalomeného šroubu (viz tabulka)
- > Zašroubuje se do ní vyťahovák šroubu s levým závitem, dokud neuváže, a pak se vyšroubuje zalomený šroub (může být nutné použít penetrační olej!)
- > Vždy volte vyťahovák co možná největších rozměrů







8551 6



8551 7



8551 8

|  M |  M | Ø | Díra mm | |  mm |  kg | Kód | Číslo |
|---|---|-----------|---------|------|--|--|---------|--------|
| M3 - M6 | 1/8-1/4 | 1,4-3,6 | 1,8 | 2,7 | 50 | 0,005 | 6758490 | 8551 1 |
| M6 - M8 | 1/4-5/16 | 2,1-4,9 | 2,6 | 3,8 | 57 | 0,009 | 6758570 | 8551 2 |
| M8 - M11 | 5/16-7/16 | 3,1-5,5 | 3,7 | 4,9 | 65 | 0,015 | 6758650 | 8551 3 |
| M11 - M14 | 7/16-9/16 | 4,8-8,8 | 5,5 | 7,0 | 70 | 0,030 | 6758730 | 8551 4 |
| M14 - M18 | 9/16-3/4 | 6,2-11,0 | 7,0 | 9,0 | 80 | 0,051 | 6758810 | 8551 5 |
| M18 - M24 | 3/4-1 | 9,4-15,0 | 10,3 | 12,0 | 85 | 0,098 | 6759030 | 8551 6 |
| M24 - M33 | 1-1.3/8 | 12,7-19,0 | 13,7 | 14,5 | 95 | 0,162 | 6759110 | 8551 7 |
| M33 - M45 | 1.3/8-1.3/4 | 17,5-24,0 | 18,6 | 18,0 | 100 | 0,283 | 6759380 | 8551 8 |

8551 TG VRATIDLO NA ZÁVITNÍKY, S RÁČNOU

- > Pro použití vyťahováků šroubů v omezeném prostoru (8551 a 8551 S)
- > Přepínatelné pro vyšroubování směrem doprava nebo doleva
- > Posuvná rukojeť T
- > Sklíčidlo se dvěma čelistmi pro čtyřhranné dřívky
- > Celokovové provedení, chromované







8551 TG-2



8551 TG-1




8551 TG-3

| mm  |  M |  mm |  kg | Kód | Číslo |
|--|---|--|--|---------|-----------|
| 2,0-5,0 | M3-M8 | 85 | 0,186 | 2659433 | 8551 TG-1 |
| 4,6-8,0 | M5-M12 | 110 | 0,315 | 2659441 | 8551 TG-2 |
| 9,0-12,5 | M13-M20 | 117 | 1,040 | 2659468 | 8551 TG-3 |

8553 SADA ZÁVITNÍKŮ A ZÁVITOVÝCH OČEK

- > V plastovém pouzdře
- > Rozměry: 275 × 150 × 42 mm
- > Pro vnitřní závit M3–M6
- > Pro vnější závit M3–M6, max. 40 mm dlouhé
- > Ráčnový systém s prodlužovacím nástavcem
- > Doplňková vodicí objímka pro závitová očka zajišťující přesné osově symetrické řezání závitů, se sběračem pilin
- > **Pohon:** Ráčna s nástavcem
- > **Závitníky:** Rychloupínací čelisti pro závitníky, se závitníky M3–M6
- > **Závitová očka:** Držák objímek s vodicí destičkou a očky M3–M6
- > **Příslušenství:** Upevňovací šroubky a úhlový šroubovák



| Složení sady |  | Kód | Číslo |
|-------------------------------------|---|---------|-------|
| Ráčna s rukojetí T 2093 U-3 T | 0,510 | 1939068 | 8553 |
| Šestihřanný nástrčkový klíč 2 mm | | | |
| Nástavec, 1/4" 4 mm | | | |
| Držák očka | | | |
| Rychloupínací čelisti pro závitníky | | | |
| Kolík se závitěm M4x6 | | | |
| Krycí podložka | | | |
| Vodicí destička M3 M4 M5 M6 | | | |
| Očka M3 M4 M5 M6 | | | |
| Závitníky M3 M4 M5 M6 | | | |

Škrabáky

130
TROJHRANNÝ LŽÍCOVÝ ŠKRABÁK

- > Vyrobený ze speciální oceli
- > Pracovní plochy leštěné
- > Dřevěná rukojeť
- > Lemované čepele



| Lžice | | | | Kód | Číslo |
|-------|-----|-----|-------|---------|---------|
| 70 | 150 | 270 | 0,136 | 8777350 | 130-150 |
| 85 | 200 | 315 | 0,171 | 8777430 | 130-200 |

132
TROJHRANNÝ DUTÝ ŠKRABÁK

- > Vyrobený ze speciální oceli
- > Pracovní plochy leštěné
- > Dřevěná rukojeť
- > Lemované čepele



| | | | Kód | Číslo |
|-----|-----|-------|---------|---------|
| 150 | 270 | 0,100 | 8779130 | 132-150 |
| 200 | 315 | 0,163 | 8779480 | 132-200 |
| 250 | 365 | 0,185 | 8779560 | 132-250 |

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY
PRO ŠKRABÁKY

- > Nedotýkejte se ostrých pracovních hran.

133 D
ŠKRABKA NA TĚSNĚNÍ

- > Vyrobená ze speciální oceli
- > Dřevěná rukojeť
- > Lemované čepele



| | | | Kód | Číslo |
|-----|-----|-------|---------|-----------|
| 150 | 260 | 0,120 | 1395262 | 133 D-150 |

134
TROJHRANNÝ ROVNÝ ŠKRABÁK

- > Vyrobený ze speciální oceli
- > Pracovní plochy leštěné
- > Dřevěná rukojeť
- > Lemované čepele



| | | | Kód | Číslo |
|-----|-----|-------|---------|---------|
| 100 | 200 | 0,072 | 8781620 | 134-100 |
| 150 | 270 | 0,139 | 8781890 | 134-150 |
| 200 | 315 | 0,168 | 8782000 | 134-200 |

131
LŽÍCOVÝ ŠKRABÁK
(DLOUHÝ ŠKRABÁK)

americké provedení

- > Vyrobený ze speciální oceli
- > Pracovní plochy leštěné
- > Dřevěná rukojeť

- > Lemované čepele



| Lžice | | | | Kód | Číslo |
|-------|-----|-----|-------|---------|---------|
| 85 | 200 | 315 | 0,100 | 8778320 | 131-200 |

133 F
PLOCHÝ ŠKRABÁK

- > Vyrobený ze speciální oceli
- > Pracovní plochy leštěné
- > Dřevěná rukojeť

- > Lemované čepele
- > * není normováno



| | | | | | Kód | Číslo |
|-----|-----|----|---|---|-------|-------------------|
| 150 | 270 | 20 | 5 | * | 0,190 | 8780490 133 F-150 |
| 200 | 315 | 20 | 5 | | 0,234 | 8780650 133 F-200 |
| 250 | 365 | 25 | 6 | | 0,390 | 8780730 133 F-250 |

133 H
PLOCHÝ ŠKRABÁK ZE
SLINUTÉHO KARBIDU

- > Pájené ostří ze slinutého karbidu
- > Dřevěná rukojeť



| | | | | | Kód | Číslo |
|----|---|-----|-----|-------|---------|-------|
| 30 | 5 | 250 | 365 | 0,350 | 4523000 | 133 H |

133 K
ŠKRABKA NA TĚSNĚNÍ

- > Plastová násada



| | | | | Kód | Číslo |
|----|-----|------|-------|---------|-------|
| 10 | 240 | 22,5 | 0,154 | 6535190 | 133 K |

134 K
TROJHRANNÝ ŠKRABÁK

- > Broušené hrany
- > Dřík s potahem z PVC
- > Černá plastová rukojeť

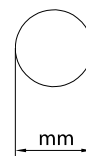


| | | | | Kód | Číslo |
|---|----|-----|-------|---------|-------|
| 6 | 80 | 170 | 0,060 | 4646860 | 134 K |

Děrovače

5700 DĚROVAČE

- › Podle DIN 7200 Form A
- › Pro vysekávání lepenky, kůže, pryže, těsnicích materiálů a jiných měkkých materiálů
- › Ostří kalené
- › Dřík modrý vypalovaný smalt



| Ø mm | Ø inch | l mm | kg | Kód | Číslo |
|------|--------|------|-------|---------|--------|
| 2 | 1/16 | 105 | 0,045 | 4542300 | 570002 |
| 3 | 1/8 | 105 | 0,045 | 4542490 | 570003 |
| 4 | 5/32 | 105 | 0,050 | 4542570 | 570004 |
| 5 | 3/16 | 110 | 0,070 | 4542650 | 570005 |
| 6 | 1/4 | 110 | 0,070 | 4542730 | 570006 |
| 7 | | 120 | 0,090 | 4542810 | 570007 |
| 8 | 5/16 | 120 | 0,090 | 4543030 | 570008 |
| 9 | 11/32 | 120 | 0,090 | 4543110 | 570009 |
| 10 | 3/8 | 130 | 0,125 | 4543380 | 570010 |
| 11 | 7/16 | 130 | 0,130 | 4543460 | 570011 |
| 12 | 15/32 | 130 | 0,130 | 4543540 | 570012 |
| 13 | 1/2 | 140 | 0,165 | 4543620 | 570013 |
| 14 | 9/16 | 140 | 0,170 | 4626590 | 570014 |
| 15 | 19/32 | 140 | 0,180 | 4543890 | 570015 |
| 16 | 5/8 | 140 | 0,180 | 4543970 | 570016 |
| 17 | 21/32 | 145 | 0,230 | 4544000 | 570017 |
| 18 | 11/16 | 145 | 0,230 | 4544190 | 570018 |
| 19 | 3/4 | 145 | 0,240 | 4544270 | 570019 |
| 20 | 25/32 | 160 | 0,315 | 4544350 | 570020 |
| 21 | 13/16 | 160 | 0,315 | 4546560 | 570021 |

| Ø mm | Ø inch | l mm | kg | Kód | Číslo |
|------|--------|------|-------|---------|--------|
| 22 | 7/8 | 160 | 0,320 | 4545670 | 570022 |
| 23 | 29/32 | 170 | 0,375 | 4545750 | 570023 |
| 24 | 15/16 | 170 | 0,375 | 4540440 | 570024 |
| 25 | 1 | 170 | 0,400 | 4618300 | 570025 |
| 26 | 1.1/32 | 170 | 0,375 | 4618490 | 570026 |
| 27 | 1.1/16 | 175 | 0,475 | 4618570 | 570027 |
| 28 | 1.3/32 | 175 | 0,500 | 4618650 | 570028 |
| 29 | 1.1/8 | 175 | 0,450 | 4618730 | 570029 |
| 30 | 1.3/16 | 190 | 0,590 | 4618810 | 570030 |
| 31 | | 190 | 0,580 | 4619030 | 570031 |
| 32 | 1.1/4 | 190 | 0,580 | 4619110 | 570032 |
| 33 | | 195 | 0,660 | 4619380 | 570033 |
| 34 | 1.5/16 | 195 | 0,675 | 4619460 | 570034 |
| 35 | 1.3/8 | 195 | 0,690 | 4619540 | 570035 |
| 36 | | 200 | 0,700 | 4619620 | 570036 |
| 37 | 1.7/16 | 205 | 0,700 | 4619700 | 570037 |
| 38 | 1.1/2 | 205 | 0,770 | 4619890 | 570038 |
| 39 | | 205 | 0,770 | 4619970 | 570039 |
| 40 | 1.9/16 | 205 | 0,860 | 4620040 | 570040 |

5703 SADA DĚROVAČŮ

- › Podle DIN 7200 Form A
- › Pro vysekávání lepenky, kůže, pryže, těsnicích materiálů a jiných měkkých materiálů
- › Ostří kalené
- › Dřík modrý vypalovaný smalt
- › V plastovém pouzdře 570390



| Složení sady | kg | Kód | Číslo |
|--|-------|---------|--------|
| 10 kusů, tvořená po 1 kusů děrovače 3, 5, 7, 8, 10, 13, 16, 19, 22, 25 mm | 1,850 | 1549502 | 570303 |
| 8 kusů, tvořená po 1 kusů děrovače 3, 6, 8, 10, 12, 16, 20 a 25 mm | 1,470 | 1549510 | 570304 |
| 7 kusů, tvořená po 1 kusů děrovače 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16 mm | 0,960 | 2646382 | 570307 |

1101-5705 SADA DĚROVAČŮ

v kufříku i-BOXX® 72

- › Podle DIN 7200 Form A
- › Pro vysekávání lepenky, kůže, pryže, těsnicích materiálů a jiných měkkých materiálů
- › Ostří kalené
- › Dřík modrý vypalovaný smalt
- › Dodává se v GEDORE i-BOXX® 72 č. 1101 L
- › Rozměry: Š 367 x H 316 x V 72 mm



| Složení sady | kg | Kód | Číslo |
|--|-------|---------|-------------|
| 18 kusů, tvořená po 1 kusů děrovače 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 20, 22 mm 1 GEDORE i-BOXX® 72 č. 1101 L | 3,395 | 2963469 | 1101-570500 |

Nůžky na plech

420 NŮŽKY NA PLECH

- › Stříhání pravou rukou
- › Pro dlouhé rovné stříhy
- › Berlínské provedení
- › Jemně broušené stříhací břity
- › Tloušťka plechu s pevností 600 N/mm² max. 1,0 mm
- › Černý lak, rukojeti s modrými epoxidovými návlčky



| Provedení | l mm | kg | Kód | Číslo |
|-----------------------|------|-------|---------|--------|
| stříhání pravou rukou | 250 | 0,470 | 4513980 | 420025 |
| stříhání pravou rukou | 300 | 0,740 | 4514010 | 420030 |

421 NŮŽKY NA OTVORY

- › Pro krátké rovné stříhání nebo pro vystřihování tvarů (velký poloměr)
- › Jemně broušené stříhací břity
- › Tloušťka plechu s pevností 600 N/mm² max. 1,0 mm
- › Černý lak, rukojeti s modrými epoxidovými návlčky



| Provedení | l mm | kg | Kód | Číslo |
|-----------------------|------|-------|---------|--------|
| stříhání pravou rukou | 250 | 0,490 | 4514280 | 421025 |
| stříhání pravou rukou | 275 | 0,520 | 4514360 | 421027 |

422 NŮŽKY, PROVEDENÍ IDEAL

- › Pro rovné průběžné stříhání nebo pro vystřihování tvarů
- › Jemně broušené stříhací břity
- › Tloušťka plechu s pevností 600 N/mm² max. 1,0 mm
- › Černý lak, rukojeti s modrými epoxidovými návlčky



| Provedení | l mm | kg | Kód | Číslo |
|-----------------------|------|-------|---------|--------|
| stříhání pravou rukou | 260 | 0,510 | 4514870 | 422026 |
| stříhání levou rukou | 260 | 0,565 | 4515090 | 422126 |

423 NŮŽKY NA PLECH VYOSENÉ

- › Stříhání pravou rukou
- › Pro dlouhé rovné průběžné stříhání nebo pro vystřihování tvarů
- › Jemně broušené stříhací břity
- › Tloušťka plechu s pevností 600 N/mm² max. 1,0 mm
- › Černý lak, rukojeti s modrými epoxidovými návlčky



| Provedení | l mm | kg | Kód | Číslo |
|-----------------------|------|-------|---------|--------|
| stříhání pravou rukou | 300 | 0,730 | 4515250 | 423030 |
| stříhání pravou rukou | 350 | 0,850 | 4515330 | 423035 |

424 NŮŽKY, PROVEDENÍ IDEAL

- › Pro rovné průběžné stříhání nebo pro vystřihování tvarů
- › Pákový mechanismus
- › Automatické rozevírání pružinou, s aretací
- › Jemně broušené stříhací břity
- › Tloušťka plechu s pevností 600 N/mm² max. 1,2 mm
- › Dvoudílné neklouzávé rukojeti



| Provedení | l mm | kg | Kód | Číslo |
|-----------------------|------|-------|---------|--------|
| stříhání pravou rukou | 260 | 0,530 | 4515410 | 424026 |
| stříhání levou rukou | 260 | 0,530 | 4515680 | 424126 |

425 NŮŽKY NA PLECH VÝSTŘIHOVÉ

- › Pro rovné průběžné stříhání nebo pro vystřihování tvarů
- › Pákový mechanismus
- › Automatické rozevírání pružinou, s aretací
- › Jemně broušené stříhací břity
- › Tloušťka plechu s pevností 600 N/mm² max. 1,2 mm
- › Dvoudílné neklouzávé rukojeti



| Provedení | l mm | kg | Kód | Číslo |
|-----------------------|------|-------|---------|--------|
| stříhání pravou rukou | 260 | 0,480 | 4515760 | 425026 |

Průmyslové nožířské zboží

- > Nožířské zboží se tradičně nedělá z tepelně upravované oceli, nýbrž z běžné uhlíkové oceli. Uhlíková ocel není nerezavějící, avšak vydrží nabroušená déle než nerezavějící ocel.
- > Veškeré nůžky GEDORE jsou kované v zápusťce za tepla.
- > Přesně obráběné a kalené/popouštěné.

- > Ostří je broušeno manuálně.
- > Uhlíková ocel, profesionální kalení/popouštění a ruční broušení ostří zaručují optimální stříhání a dlouhou trvanlivost naostření.

Nože

0038 KAPESNÍ NŮŽ

- > Nůž pro náročné podmínky, s kotvou nebo jachtou
- > Zavírací
- > Univerzální použití
- > Velmi ostrý
- > Čepel z uhlíkové oceli C75
- > Střenka z tvrdého dřeva, odolná proti vlivům počasí



| | | | Kód | Číslo |
|----|-----|-------|---------|---------|
| 80 | 180 | 0,086 | 9100580 | 0038-08 |

0042 NŮŽ NA KABELY

- > Se zářezem pro odizolování
- > Zavírací
- > Univerzální použití
- > Velmi ostrý
- > Čepel z uhlíkové oceli C75
- > Střenka z tvrdého dřeva



| | | | Kód | Číslo |
|----|-----|-------|---------|---------|
| 90 | 195 | 0,076 | 9100660 | 0042-09 |

0063 NŮŽ NA KABELY

- > Se zářezem pro odizolování
- > Zavírací
- > Univerzální použití
- > Velmi ostrý
- > Čepel z nerezavějící oceli X46Cr13
- > Plastová střenka



| | | | Kód | Číslo |
|----|-----|-------|---------|---------|
| 80 | 200 | 0,092 | 9101200 | 0063-08 |

0059 - 0067 KAPESNÍ NŮŽ

- > Tradiční pracovní nůž
- > Zavírací
- > Univerzální použití
- > Velmi ostrý
- > Čepel z uhlíkové oceli C75
- > Střenka z tvrdého dřeva, odolná proti vlivům počasí



| | | | Kód | Číslo |
|-----|-----|-------|---------|---------|
| 70 | 160 | 0,061 | 9101470 | 0067-07 |
| 90 | 185 | 0,078 | 9101390 | 0065-09 |
| 100 | 210 | 0,102 | 9101120 | 0059-10 |

0117 PRACOVNÍ NŮŽ

- > Ideální jako balicí nebo kartonážní nůž, nůž pro domácnost nebo na papír
- > Velmi ostrý
- > Čepel z uhlíkové oceli C75
- > Buková střenka



| | | | Kód | Číslo |
|-----|-----|-------|---------|---------|
| 100 | 220 | 0,070 | 9102520 | 0117-10 |
| 120 | 240 | 0,080 | 9102600 | 0117-12 |
| 160 | 280 | 0,106 | 9102790 | 0117-16 |
| 180 | 300 | 0,110 | 9102870 | 0117-18 |

0246 PRŮMYSLOVÝ NŮŽ

- > Široká čepel s rovnou horní stranou
- > Velmi ostrý
- > Čepel z uhlíkové oceli C75
- > Buková střenka






| | | | Kód | Číslo |
|-----|-----|-------|---------|---------|
| 160 | 280 | 0,098 | 9106860 | 0246-16 |

0291 UNIVERZÁLNÍ NŮŽ

- > Univerzální použití
- > Velmi ostrý
- > Čepel z uhlíkové oceli C75
- > Buková střenka






|  |  |  | Kód | Číslo |
|---|---|---|---------|---------|
| 60 | 175 | 0,037 | 9107910 | 0291-06 |

0365 UNIVERZÁLNÍ NŮŽ

- > Nerezavějící ocel
- > Střenka z třešňového dřeva






|  |  |  | Kód | Číslo |
|---|---|---|---------|---------|
| 70 | 165 | 0,039 | 9109290 | 0365-07 |

0513 NŮŽ NA KABELY

- > Se zářezem pro odizolování
- > Zavírací
- > Univerzální použití
- > Velmi ostrý
- > Čepel z uhlíkové oceli C70
- > Střenka z tvrdého dřeva, odolná proti vlivům počasí



|  |  |  | Kód | Číslo |
|---|---|---|---------|---------|
| 90 | 195 | 0,080 | 9113050 | 0513-09 |

4528

> 595



VDE 4522 K

> 594



VDE 4527 K

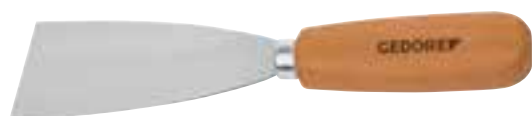
> 594




Špachtle

0175 ŠPACHTLE

- > Lisovaná čepel
- > Ohebná uhlíková ocel C75, jemně leštěná
- > Leštěná buková rukojeť
- > Šířka čepele 30–120 mm




| Š |  | Kód | Číslo |
|-----|---|---------|---------|
| 50 | 0,072 | 9104060 | 0175-05 |
| 60 | 0,080 | 9104140 | 0175-06 |
| 100 | 0,110 | 9104300 | 0175-10 |

0179 ŠPACHTLE

- > Profesionální provedení
- > Kovaná
- > Ohebná uhlíková ocel C50, jemně leštěná
- > Střenka z tvrdého dřeva, odolná proti vlivům počasí
- > Šířka čepele 30–120 mm




| Š |  | Kód | Číslo |
|----|--|---------|---------|
| 60 | 0,084 | 9104730 | 0179-06 |

Nůžky

1104 KREJČOVSKÉ NŮŽKY

- > Vynikající kvalita stříhání
- > Vhodné pro stříhání textilu, pryže, tapet, plastů apod.
- > Kované, lze je opakovaně brousit
- > Nastavovací šroub pro pozdější seřízení
- > Uhlíková ocel C45 jemně leštěná, oka lakovaná, silikonová vrstva RAL 5015
- > Chromované
- > Verze L pro leváky




| Velikost | Délka stříhacího břitu | Celková délka |  | Kód | Číslo |
|----------|------------------------|---------------|--|---------|---------|
| 7" | 85 | 180 | 0,142 | 9118280 | 1104-18 |
| 8" | 95 | 200 | 0,248 | 9118360 | 1104-20 |
| 9" | 110 | 230 | 0,300 | 9118440 | 1104-23 |
| 10" | 120 | 260 | 0,378 | 9118520 | 1104-26 |

1277 PROFESIONÁLNÍ PRŮMYSLOVÉ NŮŽKY

- > Se dvěma stejnými oky
- > Pro univerzální použití
- > Ručně broušené
- > Nastavovací šroub pro pozdější seřízení
- > Uhlíková ocel C45, jemně leštěná
- > Chromované




| Velikost | Délka stříhacího břitu | Celková délka |  | Kód | Číslo |
|----------|------------------------|---------------|--|---------|---------|
| 6" | 65 | 160 | 0,061 | 9119840 | 1277-16 |
| 7" | 80 | 180 | 0,088 | 9119920 | 1277-18 |

1350 PROFESIONÁLNÍ PRŮMYSLOVÉ NŮŽKY

- > Jedno velké a jedno malé oko pro lepší přenos síly
- > Pro univerzální použití
- > Ručně broušené
- > Nastavovací šroub pro pozdější seřízení
- > Uhlíková ocel, jemně leštěná
- > Chromované
- > Verze L pro leváky




| Velikost | Délka stříhacího břitu | Celková délka |  | Kód | Číslo |
|----------|------------------------|---------------|---|---------|----------|
| 6" | 65 | 160 | 0,070 | 9120770 | 1350-16 |
| 7" | 80 | 180 | 0,094 | 9120850 | 1350-18 |
| 7" | 80 | 180 | 0,094 | 2082314 | 1350-18L |
| 8" | 100 | 200 | 0,132 | 9120930 | 1350-20 |

8096 MALÉ UNIVERZÁLNÍ NŮŽKY

- > S drážkou pro odizolování
- > Niklované, s modrou ochrannou vrstvou na madlech



| Délka stříhacího břitu | Celková délka |  | Kód | Číslo |
|------------------------|---------------|---|---------|----------|
| 50 | 140 | 0,075 | 6707900 | 8096-140 |

Brašny a pouzdra na nástroje

Brašny a pouzdra na nástroje

920
PRACOVNÍ RUKAVICE FASTFIT

- > Pro univerzální použití
- > Těsné provedení zachovávající cit a obratnost prstů
- > Stupeň 5 v klasifikaci podle EN 420/03 (stupnice 0–5)
- > Příjemné pro pokožku
- > Odolná imitace kůže a syntetický materiál



| Velikost | | Kód | Číslo |
|---------------|-------|---------|--------|
| S/8 | 0,070 | 1938576 | 920 8 |
| M/9 | 0,070 | 1938584 | 920 9 |
| L/10 | 0,080 | 1938592 | 920 10 |
| XL/11 | 0,080 | 1938606 | 920 11 |
| XXL/12 | 0,080 | 1938614 | 920 12 |

922
PRACOVNÍ RUKAVICE M-PACT

- > Pro náročné podmínky
- > Těsné provedení zachovávající cit a obratnost prstů
- > Stupeň 5 v klasifikaci podle EN 420/03 (stupnice 0–5)
- > Špičky prstů zpevněny pogumováním
- > Nastavitelné suché zipy na manžetách
- > Doplněná ochrana kloubů
- > Ergonomické zesílení dlaní
- > Odolná imitace kůže a syntetický materiál



| Velikost | | Kód | Číslo |
|---------------|-------|---------|--------|
| S/8 | 0,080 | 1938738 | 922 8 |
| M/9 | 0,080 | 1938746 | 922 9 |
| L/10 | 0,080 | 1938754 | 922 10 |
| XL/11 | 0,090 | 1938762 | 922 11 |
| XXL/12 | 0,090 | 1938770 | 922 12 |

Brašny a pouzdra na nástroje

WT 1056 1
PROFESIONÁLNÍ OPASEK
S POLSTROVÁNÍM

- > Pro obvod v pase 80–120 cm (32" až 48")
- > Vydátně polstrovaný pro maximální pohodlí
- > Kožený opasek



| L | Š | | Kód | Číslo |
|-------------|-----|-------|---------|-----------|
| 1330 | 145 | 0,450 | 1802410 | WT 1056 1 |

WT 1056 2
UNIVERZÁLNÍ BRAŠNIČKA

- > Kožená kapsa na nože
- > Držák na kladivo, s kovovými háčky
- > Háček pro měřicí pásmo



| Š | V | | Kód | Číslo |
|------------|-----|-------|---------|-----------|
| 290 | 290 | 0,340 | 1811096 | WT 1056 2 |

WT 1056 3
POUZDRO NA VRTAČKU

- > Vhodné pro vrtačky a akumulátorové šroubováky
- > Kapsy na šrouby a bity
- > Upevňovací poutko brání vypadnutí



| Š | V | | Kód | Číslo |
|------------|-----|-------|---------|-----------|
| 210 | 320 | 0,150 | 1818147 | WT 1056 3 |

WT 1056 4
DRŽÁK NA KLADIVO,
S KOVOVÝMI HÁČKY

- > Drží jakékoliv tesařské kladivo v pohodlném úhlu
- > Zaručuje neomezenou volnost pohybů
- > Polyester a modrý semiš
- > Háček z nerezavějící oceli



| Š | V | | Kód | Číslo |
|------------|-----|-------|---------|-----------|
| 100 | 160 | 0,100 | 1818155 | WT 1056 4 |

WT 1056 5

OPASEK SE SADOU TŘÍ BRAŠEN

- › Pro obvod v pase 80–120 cm (32" až 48")
- › 4 pouzdra, 5 kapes a 1 háček pro měřicí pásmo



| Š | V | kg | Kód | Číslo |
|-----|-----|-------|---------|-----------|
| 690 | 270 | 0,750 | 1818163 | WT 1056 5 |

WT 1056 6

BRAŠNIČKA PRO ELEKTRIKÁŘE

- › Velké vnitřní prostory
- › 8 poutek pro šroubováky
- › Zvláštní kapsa pro odizolovací nůž
- › Závěsný řetízek na izolační pásku



| Š | V | kg | Kód | Číslo |
|-----|-----|-------|---------|-----------|
| 240 | 320 | 0,500 | 1818171 | WT 1056 6 |

WT 1056 7

SADA S PROFESIONÁLNÍM OPASEKEM

- › Vydatně polstrovaný opasek zaručuje maximální pohodlí při plném zatížení
- › Pro obvod v pase 80 až 120 cm (32" až 48")
- › Opasek vyrobený z kůže
- › Obsahuje: pouzdro, držák na kladivo, 2 brašničky a držák mobilního telefonu (dostupný samostatně, WT 1056 7-1)



| Popis | l mm | kg | Kód | Číslo |
|-------------------------------|------|-------|---------|-------------|
| Sada s profesionálním opaskem | 1330 | 1,600 | 1818198 | WT 1056 7 |
| Držák mobilního telefonu | | 0,052 | 1963171 | WT 1056 7-1 |

WT 1056 8

DVOJITÁ BRAŠNIČKA

- › Kožená kapsa na nože
- › 2 velké kapsy



| Š | V | kg | Kód | Číslo |
|-----|-----|-------|---------|-----------|
| 240 | 280 | 0,360 | 1818201 | WT 1056 8 |

WT 1056 9

SVINOVACÍ POUZDRO

- › 12 vnitřních kapes pro tenké nástroje, např. kombinované kleště nebo šroubováky
- › Dodává se bez nářadí




| Š | V | kg | Kód | Číslo |
|-----|-----|-------|---------|-----------|
| 320 | 350 | 0,120 | 1818228 | WT 1056 9 |

WT 1056 10

KOLENNÍ NÁVLEKY, PÁR

- > Vyrobeny ze silné syntetické kůže, pogumované
- > Měkká výstelka pro pohodlné klečení
- > Zapínání na suchý zip
- > Univerzální velikost




|  | Kód | Číslo |
|---|---------|------------|
| 0,200 | 1818236 | WT 1056 10 |

WT 1056 11

BATOH NA NÁSTROJE PROFI

- > Extrémně velká kapacita
- > Praktické a ergonomické uspořádání vnitřních a vnějších kapes
- > Ideální pro přenášení a ukládání nástrojů, příslušenství a dokumentů
- > Pevná zhrhovadla
- > Zesílená záda, polstrované a nastavitelné popruhy a dodatečné praktické držadlo nahoře
- > Polyesterová tkanina, odolná proti opotřebení, s reflexními proužky 3M, a semiš
- > Odolný proti stříkající vodě, odolný proti chemickým látkám
- > Nereaguje na změny teploty




| Š | V | H |  | Kód | Číslo |
|-----|-----|-----|---|---------|------------|
| 300 | 400 | 120 | 2,800 | 1818244 | WT 1056 11 |

WT 1056 12

BATOH NA NÁSTROJE SOFT

- > Batoh SOFT, extrémně lehký, a přesto odolný
- > Polyesterová tkanina, odolná proti opotřebení, a semiš
- > Pevný a vodotěsný
- > Praktické a ergonomické uspořádání vnitřních a vnějších kapes
- > Ideální pro přenášení a ukládání nástrojů, příslušenství a dokumentů
- > Pevná zhrhovadla
- > Polstrované, nastavitelné popruhy a dodatečné praktické držadlo nahoře



| Š | V | H |  | Kód | Číslo |
|-----|-----|----|---|---------|------------|
| 380 | 410 | 70 | 1,900 | 1818252 | WT 1056 12 |

WT 1056 13

VESTA NA NÁSTROJE

- > Víceúčelová vesta na nástroje s mnoha kapsami a pouzdry
- > Univerzální velikost se 4 postranními sponami
- > Polstrované kapsy různých velikostí pro nástroje a malé díly
- > Držák mobilního telefonu a zesílený háček pro zavěšení kladiva
- > Široká zadní kapsa
- > Síťovaná vložka na zádech pro lepší odpařování potu
- > Přihrádka s okénkem pro osobní doklad
- > Polyesterová tkanina, odolná proti opotřebení, s reflexními proužky 3M, a semiš
- > Odolná proti stříkající vodě, odolná proti chemickým látkám
- > Nereaguje na změny teploty



| Š | V |  | Kód | Číslo |
|-----|-----|---|---------|------------|
| 480 | 660 | 1,000 | 1818260 | WT 1056 13 |