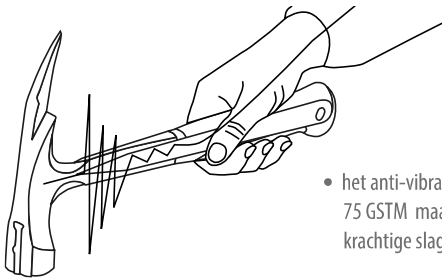
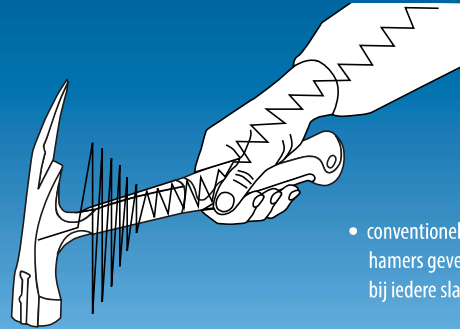


i ANTI-VIBRATIESYSTEEM



- het anti-vibratiesysteem van 75 GSTM maakt veilige en krachtige slagen mogelijk



- conventionele geheel stalen hamers geven storende trillingen bij iedere slag tot in de arm door

75 GSTM Lathamer



- > Kop en steel uit één stuk gesmeed, bijna onbreekbaar
- > Ergonomische 2-componenten greep
- > Magnetische spijkerhouder

| Code | Nr. | ↳mm↳ | ⚖️ |
|---------|---------|------|-------|
| 1576143 | 75 GSTM | 330 | 0,873 |

75 ST Lathamer



- > Met stalen steel en kunststofgreep
- > Uiterst stevig en robuust

| Code | Nr. | Uitvoering | g | ↳mm↳ | Steellengte | ⚖️ |
|---------|--------|----------------|-----|------|-------------|-------|
| 8688920 | 75 ST | zonder magneet | 600 | 320 | 300 | 0,760 |
| 8689220 | 75 STM | met magneet | 600 | 322 | 300 | 0,835 |

75 STKM Lathamer met magneet



- > Met stalen steel, kunststofgreep en kopborging
- > Uiterst stevig en robuust

| Code | Nr. | Uitvoering | g | ↳mm↳ | Steellengte | ⚖️ |
|---------|---------|-------------|-----|------|-------------|-------|
| 8813090 | 75 STKM | met magneet | 600 | 320 | 300 | 0,847 |

E-251 H Losse Hickory hamersteel 300 mm



| Code | Nr. | ↳mm↳ | ⚖️ |
|---------|---------|------|------|
| 3126781 | E-251 H | 300 | 0,09 |

677 H Lasbikhamer ROT BAND-PLUS - Het origineel



- > Gesmede hamerkop
- > ROT BAND-PLUS-steelbevestiging, hoge veiligheid, lange levensduur

| Code | Nr. | g | ↳mm↳ | ⚖️ |
|---------|-------------|-----|------|------|
| 8671950 | 677 H | 300 | 300 | 0,44 |
| 1822357 | E-677 H-300 | | 300 | 0,15 |

Hamers en slaggereedschap

77 E Lasbikhamer met essen steel



- > Met essen hamersteel
DIN 5111
- > Losse hamersteel
Nr. E 4 E

| Code | Nr. | g | ↳ mm | kg |
|----------------|-----------|-----|------|-------|
| 8588030 | E-4 E-300 | | 300 | 0,099 |
| 8690900 | 77 E-300 | 330 | 300 | 0,390 |

77 ST Lasbikhamer



- > Uitvoering volgens
DIN 5133
- > Met stalen hamersteel

| Code | Nr. | g | ↳ mm | kg |
|----------------|-----------|-----|------|-------|
| 8691390 | 77 ST-400 | 400 | | 0,505 |

41 E Ketelbikhamer



- > Met essen hamersteel
DIN 5111

| Code | Nr. | g | ↳ mm | kg |
|----------------|----------|-----|------|-------|
| 8665390 | 41 E-500 | 500 | 320 | 0,655 |

248 H Terugslagvrije nylon hamer



- > Met Hickory hamersteel
- > Splintervrije, breuk- en
slijtvaste polyamide-
koppen, 75 Shore D,
getest tot -20° C

| Code | Nr. | Ø mm | ↳ mm | kg |
|----------------|-----------|------|-------|-------|
| 8728220 | 248 H-25 | 25 | 305 | 0,300 |
| 8868230 | 248 H-30 | 30 | 330 | 0,470 |
| 8868310 | 248 H-35 | 35 | 335 | 0,590 |
| 8868580 | 248 H-40 | 40 | 360 | 0,730 |
| 8868660 | 248 H-45 | 45 | 365 | 0,870 |
| 8868740 | 248 H-50 | 50 | 370 | 1,020 |
| 8868820 | 248 H-60 | 60 | 370 | 1,650 |
| 8728300 | 248 H-70 | 70 | 370 | 2,260 |
| 8728490 | 248 H-80 | 80 | 880 | 4,270 |
| 8728570 | 248 H-100 | 100 | 1.050 | 6,935 |

E 248 H Losse hamersteel Hickory



| Code | Nr. | ↳ mm | kg |
|----------------|---------------|------|-------|
| 8739690 | E 248 H-25 | 280 | 0,062 |
| 8739770 | E 248 H-30-35 | 300 | 0,120 |
| 8739850 | E 248 H-40-45 | 320 | 0,140 |
| 8739930 | E 248 H-50 | 320 | 0,180 |
| 8740000 | E 248 H-60-70 | 310 | 0,210 |
| 8740190 | E 248 H-80 | 800 | 0,680 |
| 8740270 | E 248 H-100 | 900 | 1,100 |