

E 620 E + 620 H

Vuist
ROT BAND-PLUS -
Het origineel



- > Gesmede vuistkop
DIN 6475
- > Geprofileerde essen-
(Nr. 620 E) of Hickory
(Nr. 620 H) hamersteel
DIN 5135 met extra
lange, geharde stalen
steelbeschermingshuls
- > ROT BAND-PLUS-steelbe-
vestiging, hoge veilig-
heid, lange levensduur

Code	Nr.	g	↳mm↳	
8886990	620 E-1000	1000	260	1,288
8887020	620 E-1250	1250	260	1,483
8887100	620 E-1500	1500	280	1,820
8887290	620 E-2000	2000	300	2,291
8887370	620 H-1000	1000	260	1,317
8887450	620 H-1250	1250	260	1,493
8887530	620 H-1500	1500	280	1,820
8887610	620 H-2000	2000	300	2,240

E 620 E + E 620 H

Losse steel
ROT BAND-PLUS



- > Geprofileerde essen-
(Nr. E 620 E) of Hickory
(Nr. E 620 H) hamersteel
DIN 5135
- > Met geharde
steelbeschermingshuls,
ringspie, borgplaat en
houtschroef
- > Tbv alle vuisten volgens
DIN 6475

Code	Nr.	g	↳mm↳	
8678100	E 620 E-1000	1000	260	0,24
8749650	E 620 E-1250	1250	260	0,23
8676670	E 620 E-1500	1500	280	0,28
8676750	E 620 E-2000	2000	300	0,31
8677210	E 620 H-1000	1000	260	0,27
8749730	E 620 H-1250	1250	260	0,26
8677480	E 620 H-1500	1500	280	0,28
8677560	E 620 H-2000	2000	300	0,35

20 H

Vuist



- > Gesmede vuistkop
DIN 6475
- > Met Hickory hamersteel
DIN 5135 tot 2000 g
- > Vanaf 3 kg met Hickory
hamersteel Nr. E 9 H
volgens DIN 5112

Code	Nr.	g	↳mm↳	
8635210	20 H-1000	1000	260	1,220
8635480	20 H-1250	1250	260	1,406
8635560	20 H-1500	1500	280	1,740
8635640	20 H-2000	2000	300	2,275

E 20 H

Losse hamersteel



- > Volgens DIN 5135
- > Hickory

Code	Nr.	Reserve steel voor	↳mm↳	
8636880	E 20 H-1000	20-1000, 20-1250	260	0,163
8637180	E 20 H-1500	20-1500	280	0,136
8637260	E 20 H-2000	20-2000	300	0,210

20 F

Vuist



- > Gesmede vuistkop
DIN 6475
- > Glasvezel steel met
kunststof handgreep en
kopborging

Code	Nr.	g	↳mm↳	
8815620	20 F-1000	1000	260	1,270
8815700	20 F-1250	1250	260	1,480
8815890	20 F-1500	1500	280	1,775
8815970	20 F-2000	2000	300	2,280
8816000	20 F-3	3000	600	3,720
8866530	20 F-4	4000	700	4,750
8866610	20 F-5	5000	800	6,430
8866880	20 F-6	6000	800	7,098
8866960	20 F-8	8000	900	9,100

20 ST
Vuist

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

Code	Nr.	g	↳ mm	kg
8640800	20 ST-1000	1000	260	1,4

609 H

Voorhamer
ROT BAND-PLUS -
Het origineel



- > Gesmede hamerkop DIN 1042
- > Hickory hamersteel DIN 5112, met extra lange stalen steelbeschermingshuls
- > ROT BAND-PLUS-steelbevestiging, hoge veiligheid, lange levensduur

Code	Nr.	g	↳ mm	kg
8673220	609 H-3	3000	600	3,755
8673300	609 H-3-90	3000	900	3,880
8673490	609 H-4	4000	700	4,940
8673570	609 H-4-90	4000	900	5,270
8673650	609 H-5	5000	800	6,035
8673730	609 H-5-90	5000	900	6,220
8673810	609 H-6	6000	800	7,045
8674030	609 H-6-90	6000	900	7,200
8674110	609 H-8	8000	900	9,185

E 609 H

Losse steel
ROT BAND-PLUS



- > Hickory hamersteel DIN 5112
- > Met geharde stalen steelbeschermingshuls, ringspie, borgplaat en houtschroef
- > Tbv alle hamerkoppen volgens DIN 1042

Code	Nr.	↳ mm	kg
8681750	E 609 H-3	600	0,77
8681910	E 609 H-4	700	0,84
8683530	E 609 H-5	800	1,12
8683610	E 609 H-8	900	1,39
8740350	E 609 H-6	800	0,90
8740510	E 609 H-3-90	900	0,99
8747950	E 609 H-6-90	900	1,10

9 E

Voorhamer



- > Gesmede hamerkop DIN 1042
- > Met essen hamersteel DIN 5135

Code	Nr.	g	↳ mm	kg
8612000	9 E-3	10000	600	3,330
8612270	9 E-5	5000	800	5,535

E 9 E + E 9 H

Losse steel



- > Essen (Nr. E 9 E) of Hickory (Nr. E 9 H) hamersteel
- > Uitvoering volgens DIN 5112
- > Uitvoering -90 = 90 cm steel
- > Tbv ovale hamerogen

Code	Nr.	Reserve steel voor	↳ mm	kg
8613080	E 9 E-3	9-3, 10-3, 17-3, 20-3	600	0,40
8613240	E 9 E-5	9-5, 9-6, 10-5, 10-6, 17-5, 17-6, 20-5, 20-6	800	0,73

9 F

Voorhamer



- > Gesmede hamerkop DIN 1042
- > Glasvezel hamersteel met kunststof handgreep en kopborging

Code	Nr.	g	↳ mm	kg
8614130	9 F-3	3000	600	3,665
8614210	9 F-4	4000	700	4,930
8614480	9 F-5	5000	800	6,370
8614560	9 F-6	6000	800	7,165
8614640	9 F-8	8000	900	9,280

94 ST

Metselaarshamer
Berlijns model



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

Code	Nr.	g	↳ mm	kg
8697240	94 ST	600	270	0,891