

 **PEDDINGHAUS** 

**LISTE DE PRIX / PRIJSLIJST**

*Avril*  
**2022**  
*April*

## EXPERIENCE DANS LA TRADITION

PEDDINGHAUS, un nom et une référence dans le monde de l'outillage, issu d'une longue tradition s'étendant sur plusieurs générations. Nous sommes fiers de notre passé qui commença avec la création de la société en 1839, puis la production d'outils, en 1873.

Aujourd'hui, nous offrons l'assortiment de marteaux le plus large, pour tous les réseaux de distribution.

Notre partenariat avec le groupe MOB, depuis 1992, nous a donné l'opportunité d'agrandir encore notre gamme d'outils à main.

## ERVARING IN TRADITIE

PEDDINGHAUS, een naam en een referentie in de wereld van de gereedschappen, het resultaat van een lange traditie die zich over meerdere generaties uitstrekt.

We zijn trots op ons verleden, dat begon met de oprichting van het bedrijf in 1839, om vervolgens in 1873 te starten met de productie van gereedschappen.

Vandaag bieden we het grootste assortiment hamers aan voor alle distributienetwerken.

Onze samenwerking met de MOB Group sinds 1992 heeft ons de gelegenheid geboden ons assortiment handgereedschappen verder uit te breiden.



Une nouvelle étape fut l'intégration de la société MONDELIN dans le groupe MOB, ce qui nous a permis d'augmenter notre assortiment de produits de manière significative, notamment dans le secteur de la construction (les murs en placoplâtre).

Nous offrons désormais une multitude de produits, pour tous les secteurs d'activité

Een volgende stap was de integratie van MONDELIN in de MOB-groep waardoor we ons assortiment aanzienlijk konden uitbreiden, met name in de bouwsector (gipsplaatwanden). We bieden nu een brede waaier aan producten, voor alle bedrijfstakken.



Werk II Le Chambon-Feuergrolles, Frankreich  
Plant II Le Chambon-Feuergrolles, France

En créant de nouveaux produits, nous ne perdons jamais de vue notre objectif premier: maintenir et développer la réputation de qualité de PEDDINGHAUS. Nous sommes convaincus que le niveau de qualité exigé par nous et nos clients à travers le monde doit se réaliser que dans nos usines.

C'est en produisant soi-même que l'on garde la compétence pour innover.

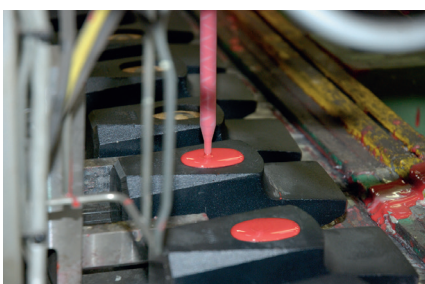
Une stratégie claire concernant le choix de nos partenaires commerciaux assure aux utilisateurs de nos produits un service de qualité, et des livraisons rapides

Bij het creëren van nieuwe producten verliezen we ons hoofddoel nooit uit het oog: het behouden en ontwikkelen van de kwaliteit waarvoor PEDDINGHAUS gekend staat.

Wij zijn ervan overtuigd dat het kwaliteitsniveau dat wij en onze klanten overal ter wereld verwachten, alleen in onze fabrieken kan worden gerealiseerd.

Het is door de productie in eigen handen te houden dat je de vaardigheid om te innoveren behoudt.

Een duidelijke strategie met betrekking tot de keuze van onze commerciële partners garandeert de gebruikers van onze producten een kwaliteitservice en snelle leveringen.



Since 1743



Since 1839

MARTEAUX D'AJUSTEUR	6	BANKHAMERS	6
MASSETES & MASSES EN ACIER	7	VUISTEN & MOKERS	7
MARTEAUX D'INGÉNIEUR	8	BOLBANKHAMERS	8
MARTEAUX DE MENUISIER	8	TIMMERMANSHAMERS	8
MASSETES CUIVRE	8	KOPEREN HAMERS	8
MARTEAU DE DEVANT	8	VOORHAMERS	8
OUTILS DE FORGES	9	SMEEDGEREEDSCHAP	9
MARTEAUX DE SOUDEUR	9	LASHAMERS	9
MASSETES PLASTIQUE - MASSETES NYLON	10	KUNSTOFHAMERS - NYLONHAMERS	10
MASSETES & MASSES SANS REBOND	11	TERUGSLAGVRIJE HAMERS & -MOKERS	11
MAILLETS CAOUTCHOUC	11	RUBBEREN HAMERS	11
MARTEAUX DE CHARPENTIER ALLEMANDS	12	LATHAMERS	12
MARTEAUX DE CHARPENTIER AMÉRICAINS	13	KLAUWHAMERS	13
MARTEAUX DE COFFREUR	13	BEKISTINGSHAMERS	13
MAILLETS BOIS	13	HOUTEN HAMERS	13
ARRACHE-CLOUS & LEVIERS	14	BREEKIJZERS & KOEVOETEN	14
MARTEAUX DE MAÇON	15	METSELAARSHAMERS	15
DAMEUSES À BÉTON	15	BETONSTAMPERS	15
LEVIERS DE PAVEUR	15	STRAATMAKERSHEFBOMEN	15
MARTEAUX DE PAVEUR	15	STRAATMAKERSHAMERS	15
OUTILS DE COUVREUR	16	DAKGEREEDSCHAP	16
ACCESSOIRES POUR CARRELEURS	16	TOEBEHOREN VOOR VLOERLEGGERS	16
PELLE MICRO	16	SCHOP MICRO	16
GRATTOIR BIGMUT	16	SCHRAPER BIGMUT	16
BURINS - POINTEAUX - CHASSE-CLOUS	17	BEITELS - CENTERPONSSEN - DOORSLAGEN	17
MARTEAUX DE FERBLANTIER & ACCESSOIRES	18	BLIKSLAGHAMERS & TOEBEHOREN	18
OUTILS DE CARROSSIER	19	UITDEUKGEREEDSCHAP	19
LEVIERS DE CARROSSIER	19	CARROSSERIE HEFBOMEN	19
EQUERRE MAGNÉTIQUE	19	MAGNETISCHE WINKELHAAK	19
EXTRACTEURS DE VIS & ACCESSOIRES	20	LINKSE TAPPEN & TOEBEHOREN	20
ETAUX & CISAILLES DURLACH	20	BANKSCHROEVEN & SCHAREN DURLACH	20
CRICS UNIVERSAL & REDJACK	21	KRIKKEN UNIVERSAL & REDJACK	21
HACHES - HACHETTES - MERLINS	21	BIJLEN - BIJLTJES - KLOOFBIJLEN	21
MARTEAUX CADOS	21	HAMERS CADOS	21
MANCHES DE RECHANGE & CALES	22	VEVANGSTELLEN & SPIEËN	22





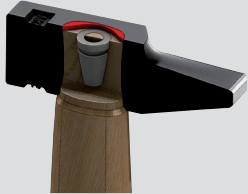
## CLASSIC

Le marteau ORIGINAL PEDDINGHAUS

Acier de qualité C45 - forgé à chaud en matrice et poli - traitement thermique suivant les standards PEDDINGHAUS - surfaces protégées par le procédé «powder coating» - frappe & panne soigneusement polies - manche frêne ou Hickory galbés.

De ORIGINAL PEDDINGHAUS hamer

Gemaakt uit C45 staal - warm gesmeed in matrijs en geslepen - thermisch behandeld volgens de PEDDINGHAUS normen - beschermd door een poedercoating - zorgvuldig geslepen slagvlak en pen - gebogen essen of Hickory steel.



Sicher verbunden  
Securely fixed



Perfekt geschliffen  
Perfect ground



Geschmiedet nach DIN  
Forging to DIN Standard



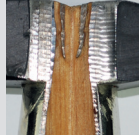
## protect

Le marteau PEDDINGHAUS Protect - Acier de qualité C45 - forgé à chaud en matrice et poli - traitement thermique suivant les standards PEDDINGHAUS - surfaces protégées par le procédé «powder coating» - frappe & panne soigneusement polies - manche Hickory galbé, protégé par une douille intégrée dans la tête de frappe. Résistance maximale à l'effet de levier.

De PEDDINGHAUS Protect hamer - Gemaakt uit C45 staal - warm gesmeed in matrijs en geslepen - thermisch behandeld volgens de PEDDINGHAUS normen - beschermd door een poedercoating - zorgvuldig geslepen slagvlak en pen - gebogen Hickory steel, beschermd door een huls doorlopend in de slagkop. Maximale weerstand aan het hefboomeffect.



Unlösbar verbunden  
Securely fixed



Durchgängige Hülse  
Integrated sleeve



Bester Schutz  
Best protection



## CLASSIC steel

Le marteau PEDDINGHAUS à manche en tube d'acier - Acier de qualité C45 - forgé à chaud en matrice et poli - traitement thermique suivant les standards PEDDINGHAUS - surfaces protégées par le procédé « powder coating » - frappes soigneusement polies - manche en tube d'acier renforcé par une bague d'acier et optionnellement par un rivet de blocage - certifié GS.

De PEDDINGHAUS hamer met stalen buissteel - Gemaakt uit C45 staal - warm gesmeed in matrijs en geslepen - thermisch behandeld volgens de PEDDINGHAUS normen - beschermd door een poedercoating - zorgvuldig geslepen slagvlakken - stalen buissteel versterkt met een stalen ring en optioneel beveiligd met een klinknagel - GS gecertificeerd.

Geprüfte Sicherheit  
GS certificate



Kopsicherung  
Head-lock pin



Stahlring verstärkt  
Steel ring reinforced



Rutschfester Griff  
Anti-slip handle



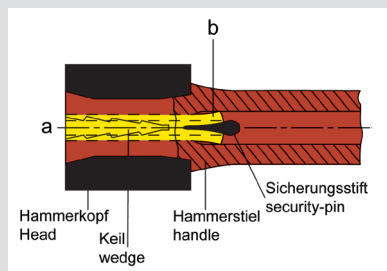
## ultramid

Marteau d'atelier ULTRAMID

Manche plastique ULTRAMID incassable, lavable, anti-vibrations, bonne prise en main - fixation de sécurité durable.

Atelier hamer ULTRAMID

Onbreekbare kunststof steel ULTRAMID, afwasbaar, anti-trilling, ligt goed in de hand - duurzame en veilige bevestiging.



Hammerkopf  
Head

Keil  
wedge

Hammerstiel  
handle

Sicherungsstift  
security-pin



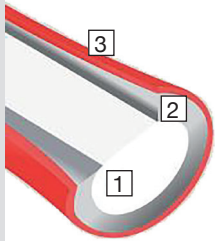




## Ultratec

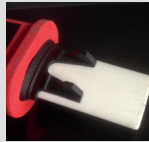
Le marteau PEDDINGHAUS à manche ULTRATEC incassable - coeur en fibre de verre revêtu de plastique spécial. Connexion manche/tête de frappe parfaitement sécurisée pour une longue durée de vie.

De PEDDINGHAUS hamer met onbreekbare ULTRATEC steel - Steekern in glasvezel door soepel plastic omhuld - Steel en hamerkop zijn onlosmakelijk verbonden voor een langere levensduur.

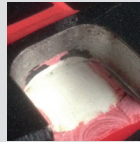


- 1 - Glasfaserkern
- 2 - Polypropylen
- 3 - Elastomer

Glasfaserkern  
Fiberglass Core



Unlösbar verbunden  
Securely fixed



Qualitätsgeschmiedet  
Quality forging



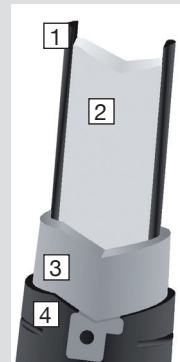
## Carbotec

Le marteau PEDDINGHAUS à manche 4-K  
Connexion indéfectible manche/tête de frappe.

Coeur en fibre de verre, renforcé de carbone pour encore plus de résistance - quasiment incassable.

De PEDDINGHAUS hamer met 4-K steel

Onwrikbare verbinding tussen de steel en de slagkop. Kern in glasvezel, versterkt met carbon voor een nog grotere weerstand - quasi onbreekbaar.



- 1 - Carbonfasern
- 2 - Glasfaserkern
- 3 - Polypropylen
- 4 - Elastomer

- 1 - Fiber of Carbon
- 2 - Fiberglass core
- 3 - Polypropylene
- 4 - Elastomer



## FIBER

Marteau forgé en acier C45 avec manche en fibre de verre.  
Connexion indéfectible - manche incassable - poignée antislip en caoutchouc.

In C45 staal gesmede hamer met glasvezel steel.  
Onwrikbare verbinding - onbreekbare steel - rubberen anti-slip greep.

Verstärkt und kopfgesichert  
Reinforced and head-lock



Unzerbrechbarer Stiel  
Unbreakable handle



Geschmiedet nach DIN  
Forging to DIN Standard



Rutschfester Gummigriff  
Anti-slip rubber handle

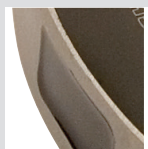


## FIBERTEC

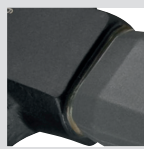
Marteau Peddinghaus en acier C45 forgé à chaud et soigneusement poli - manche incassable en fibre de verre - connexion indéfectible - poignée antislip - extrêmement léger et robuste.

Warm gesmede hamer in C45 staal, zorgvuldig geslepen - onbreekbare, glasvezel steel - onwrikbare verbinding - anti-slip greep - uitzonderlijk licht en robuust.

Sicher verbunden  
Securely fixed



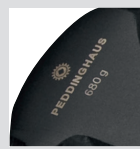
Fiberglaskern  
Fiberglass Core



Rutschfester Griff  
Anti-slip handle




Schwarz mattiert  
Back painted



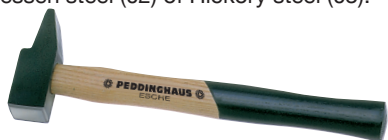
Série CLASSIC à manche frêne (5039.02), ou manche Hickory (5039.03).  
Reeks CLASSIC met essen steel (5039.02) of Hickory steel (5039.03).



REF		L mm	€
503902 0050	50	250	13,00
503902 0100	100	260	12,50
503902 0200	200	280	12,50
503902 0300	300	300	13,60
503902 0400	400	320	15,10
503902 0500	500	320	15,80
503902 0600	600	330	19,00
503902 0800	800	350	21,30
503902 1000	1000	360	25,20
503902 1500	1500	380	33,80
503902 2000	2000	400	43,20

503903 0050	50	250	14,30
503903 0100	100	260	14,80
503903 0200	200	280	14,80
503903 0300	300	300	15,10
503903 0400	400	320	16,20
503903 0500	500	320	17,70
503903 0600	600	330	21,10
503903 0800	800	350	23,20
503903 1000	1000	360	27,50
503903 1500	1500	380	35,20
503903 2000	2000	400	45,60

Marteau d'ajusteur modèle français manche frêne (02), ou manche Hickory (03).  
Bankhamer Frans model met essen steel (02) of Hickory steel (03).




502902 0300	300	28	16,10
502902 0400	400	30	17,80
502902 0500	500	32	18,90
502902 0600	600	36	22,60
502902 0800	800	40	25,60
502902 1000	1000	42	30,00
502902 1500	1500	50	40,00
502902 2000	2000	55	52,00

502903 0300	300	28	20,20
502903 0400	400	30	21,00
502903 0500	500	32	23,00
502903 0600	600	36	25,90
502903 0800	800	40	31,10
502903 1000	1000	42	34,20
502903 1500	1500	50	52,60
502903 2000	2000	55	62,70


Série PROTECT à manche Hickory protégé par une douille intégrée dans la tête de frappe. Résistance maximale à l'effet de levier.  
Reeks PROTECT met Hickory steel beschermd door een huls doorlopend in de slagkop. Maximale weerstand aan het hefboomeffect.



REF		L mm	€
503993 0200	200	280	15,90
503993 0300	300	300	17,40
503993 0400	400	320	18,90
503993 0500	500	320	20,50
503993 0600	600	330	23,90
503993 0800	800	350	26,70
503993 1000	1000	360	30,80
503993 1500	1500	380	39,40
503993 2000	2000	400	50,30


Série PROTECT-INDU à frappes renforcées par électro-induction.  
Reeks PROTECT-INDU met banen versterkt door elektro-inductief proces.



REF		L mm	€
504293 0200	200	280	21,40
504293 0300	300	300	25,00
504293 0500	500	320	27,90
504293 0800	800	350	32,60
504293 1000	1000	360	36,20
504293 1500	1500	380	46,40
504293 2000	2000	400	60,00

Marteau à manche en tube d'acier et poignée antislip.  
Hamer met stalen buissteel en antislip greep.



REF		L mm	€
504105 300	300	300	19,00
504105 400	400	320	19,60
504105 500	500	320	20,40


Protections en polyuréthane, extrêmement résistant à l'usure.  
Polyurethaan dop, extreem slijtvast.



503801 0300	300	6,00
503801 0500	500	9,30
503801 0800	800	11,20
503801 1000	1000	14,50


Série ULTRATEC à manche en fibre de verre revêtu de plastique spécial. Connexion manche/tête parfaitement sécurisée pour une longue durée de vie.  
Reeks ULTRATEC met steel uit glasvezel en soepel plastic. Steel en hamerkop zijn onlosmakelijk verbonden voor een langere levensduur.



REF		L mm	€
503998 0200	200	280	22,10
503998 0300	300	300	20,50
503998 0400	400	320	22,40
503998 0500	500	320	24,20
503998 0600	600	330	25,80
503998 0800	800	350	32,20
503998 1000	1000	360	37,80
503998 1500	1500	380	49,00
503998 2000	2000	400	63,10


Série ULTRATEC-INDU à frappes renforcées par électro-induction.  
Reeks ULTRATEC-INDU met banen versterkt door elektro-inductief proces.



REF		L mm	€
504298 0200	200	280	24,80
504298 0300	300	300	25,90
504298 0500	500	320	28,90
504298 0800	800	350	32,60
504298 1000	1000	360	45,40
504298 1500	1500	380	58,70
504298 2000	2000	400	75,40


Marteau d'atelier à manche ULTRAMID incassable et anti vibrations.  
Atelier hamer met onbreekbare en anti-trilling steel ULTRAMID.



REF		L mm	€
503904 0200	200	280	14,90
503904 0300	300	300	16,50
503904 0500	500	320	19,60
503904 0800	800	350	25,90
503904 1000	1000	360	30,50


Série CARBOTEC à manche 4-K (fibre de verre, fibre de carbone, polypropylène, élastomère) pratiquement incassable. Connexion indéfectible manche/tête de frappe. Reeks CARBOTEC met steel 4-K (glasvezel, koolstofvezel, polypropyleen, elastomeer) Quasi onbreekbaar. Onwrikbare verbinding tussen de steel en de slagkop.



REF		L mm	€
503999 0200	200	280	24,70
503999 0300	300	300	21,60
503999 0400	400	320	23,40
503999 0500	500	320	25,40
503999 0600	600	330	27,00
503999 0800	800	350	34,00
503999 1000	1000	360	40,10
503999 1500	1500	380	51,40
503999 2000	2000	400	66,20

Série CLASSIC, à manche frêne (5293,02) ou manche Hickory (5293,03). Reeks CLASSIC, met essen steel (5293,02) of Hickory steel (5293,03).



REF		L mm	€
529302 1000	1000	260	19,60
529302 1250	1250	260	20,40
529302 1500	1500	280	21,90
529302 2000	2000	300	28,40
529302 3000	3000	600	45,30
529302 4000	4000	600	53,60
529302 5000	5000	800	63,60
529302 6000	6000	800	80,00
529302 8000	8000	900	127,00

529303 1000	1000	260	22,00
529303 1250	1250	260	22,40
529303 1500	1500	280	24,80
529303 2000	2000	300	31,40
529303 3000	3000	600	51,60
529303 4000	4000	600	59,10
529303 5000	5000	800	72,50
529303 6000	6000	800	86,50
529303 8000	8000	900	129,00




Manche Hickory 90cm.  
Hickory steel 90 cm.

529313 3000	3000	900	51,60
529313 5000	5000	900	72,50


Série PROTECT à manche Hickory protégé par une douille intégrée dans la tête de frappe. Résistance maximale à l'effet de levier. Reeks PROTECT met Hickory steel beschermd door een huls doorlopend in de slagkop. Maximale weerstand aan het hefboomeffect.



REF		L mm	€
529393 1000	1000	260	28,90
529393 1250	1250	260	30,20
529393 1500	1500	280	34,90

Série ULTRATEC à manche en fibre de verre revêtu de plastique spécial. Reeks ULTRATEC met steel uit glasvezel en soepel plastiek.




REF		L mm	€
529398 1000	1000	260	29,70
529398 1250	1250	260	29,90
529398 1500	1500	280	33,10
529398 2000	2000	300	41,80



529398 3000	3000	900	72,80
529398 4000	4000	900	80,10
529398 5000	5000	900	91,20

Série CARBOTEC à manche 4-K (fibre de verre, fibre de carbone, polypropylène, élastomère) pratiquement incassable. Reeks CARBOTEC met steel 4-K (glasvezel, koolstofvezel, polypropyleen, elastomeer).



REF		L mm	€
529399 1000	1000	260	31,10
529399 1250	1250	260	31,50
529399 1500	1500	280	34,80
529399 2000	2000	300	44,00


Frappe caoutchouc pour massettes.  
Rubberdop voor vuisten.



514601 1000	1000	6,60
514601 1250	1250	6,60
514601 1500	1500	6,60
514601 2000	2000	6,60


Massette à manche en tube d'acier et poignée antislip.  
Vuist met stalen buissteel en antislip greep.



REF		L mm	€
529505 1000	1000	260	22,30
529505 1250	1250	260	22,30


Masse à manche en fibre de verre et poignée antislip en caoutchouc. Connexion manche/tête de frappe indéfectible. Moker met glasvezel steel en rubberen antislip greep. Onwrikbare verbinding steel/slagkop.



REF		L mm	€
529308 3000	3000	600	127,30
529308 4000	4000	700	133,30
529308 5000	5000	800	148,40
529308 6000	6000	800	158,40
529308 8000	8000	900	181,00

Marteau de devant à manche frêne (5027.02) ou manche Hickory (5027.03). Voorhamer met essen steel (5027.02) of Hickory steel (5027.03).




REF		L mm	€
502702 3000	3000	600	46,30
502702 4000	4000	700	55,30
502702 5000	5000	800	65,60
502702 6000	6000	800	87,30

502703 3000	3000	600	52,90
502703 4000	4000	700	60,70
502703 5000	5000	800	73,30
502703 6000	6000	800	106,00
502703 8000	8000	900	151,00
502703 1000	10000	900	177,00

Marteau de devant avec manche ULTRATEC. Voorhamer met steel ULTRATEC.




REF		L mm	€
502798 3000	3000	900	73,30
502798 4000	4000	900	81,00
502798 5000	5000	900	92,60




Marteau de devant à manche en fibre de verre et poignée antislip en caoutchouc. Connexion manche/tête de frappe indéfectible. Voorhamer met glasvezel steel en rubberen antislip greep. Onwrikbare verbinding steel/slagkop.



REF			L mm	€
502708	3000	3000	600	126,30
502708	4000	4000	700	134,20
502708	5000	5000	800	144,50
502708	6000	6000	800	160,00
502708	8000	8000	900	181,00
502708	1000	10000	900	206,50

Marteau d'ingénieur à boule - manche Hickory. Bolbankhamer - Hickory steel.



REF		lbs		€
508103	0250	1/4	100	17,40
508103	0500	1/2	225	19,40
508103	0750	3/4	340	20,40
508103	1000	1	450	22,00
508103	1125	1 1/8	500	22,30
508103	1500	1 1/2	675	26,90
508103	2000	2	900	28,80


Marteau d'ingénieur à boule - manche fibre de verre - poignée antislip. Bolbankhamer - glasvezel steel - antislip greep.



REF		lbs		€
508108	0500	1/2	225	21,30
508108	0750	3/4	340	22,50
508108	1000	1	450	24,10


Marteau de mécanicien à frappe ronde, légèrement bombée. Manche CARBOTEC. Mecanicienshamer met ronde, licht gebogen baan. CARBOTEC-steel.



REF			Ø	€
0200220701		160	22	25,40
0200280701		315	28	28,80
0200320701		500	32	34,20
0200360701		630	36	35,60
0200400701		800	40	37,30
0200500701		1500	50	46,70


Marteau d'électricien à panne extra longue et fine. Manche 4-K CARBOTEC. Elektricienshamer met lange en dunne pen. CARBOTEC-steel.



REF		mm		€
0416160701		16x14	160	27,00
0416180701		18x15	200	27,20


Massette cuivre CLASSIC à manche Hickory. Koperen hamer CLASSIC met Hickory steel.



REF			€
506503	0250	250	37,00
506503	0500	500	70,40
506503	0750	750	83,90
506503	1000	1000	96,80
506503	1500	1500	125,10


Marteau de menuisier CLASSIC à manche frêne. Timmermanshamer CLASSIC met essen steel.



REF		mm		€
511602	0016	16	130	13,30
511602	0020	20	190	13,40
511602	0022	22	230	14,20
511602	0025	25	320	14,90
511602	0028	28	450	16,00
511602	0030	30	520	19,00


Marteau de menuisier à manche ULTRATEC. Timmermanshamer met steel ULTRATEC.



REF		mm		€
511698	0022	22	230	22,90
511698	0025	25	320	24,20
511698	0028	28	450	24,40

Massette cuivre à manche ULTRATEC. Koperen hamer met steel ULTRATEC.



REF			€
506598	0500	500	75,00
506598	0750	750	92,10
506598	1000	1000	97,90
506598	1500	1500	153,10

**Outils antidéflagrant CU-BE Vonkvrije gereedschappen**


Les outils en cuivre-beyllium ont la particularité de ne produire aucune étincelle, une sécurité nécessaire dans les atmosphères potentiellement explosives telles que l'extraction de pétrole et de gaz, la production et l'acheminement d'énergie électrique, l'industrie chimique, l'industrie des peintures, la fabrication et l'entreposage d'explosifs, l'inspection des citernes ... De plus, l'alliage cuivre-beyllium est non magnétique. Nous consulter pour une offre personnalisée.

Beryllium-kopergereedschappen produceren geen vonk en bieden dus maximale veiligheid in potentiële explosieve omgevingen zoals olie- of gaswinning, productie en transmissie van elektrische energie, chemische industrie, verfindustrie, productie en opslag van explosieven, tankinspectie ... Bovendien is de koper-beryllium legering ook niet-magnetisch en bestand tegen corrosie. Neem contact met ons op voor een persoonlijke offerte.




Marteau de forgeron entièrement meulé avec frappe polie - manche Hickory. Smidhamer volledig geslepen met gepolijste baan - Hickory steel.



REF			g	€
504403	1000	1000		36,00
504403	1500	1500		47,40


Marteau de forgeon modèle Nord-Europe. Manche Hickory. Smidhamer model Noord-Europa. Hickory steel.



REF			g	€
529503	1000	1000		27,40
529503	1500	1500		35,20
529503	2000	2000		45,20


Marteau de forgeon modèle Nord-Europe. Manche ULTRATEC. Smidhamer model Noord-Europa. Steel ULTRATEC.



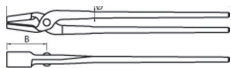
REF			g	€
529598	1000	1000		38,20
529598	1500	1500		49,00
529598	2000	2000		63,10


Poinçon rond DIN 5253 - manche frêne. Ponshamer rond DIN 5253 - essen steel.



REF			g	∅	€
505602	0010	800	10		71,60
505602	0015	1200	15		95,50
505602	0020	1600	20		113,60


Tenailles de forge. Smeedtang.



REF			L mm	€
003450	0601	90 mm	500	56,92

Marteau à planer - face carrée - manche frêne. Planeerhamer - vierkantig - essen steel.



REF			g	□	€
505002	0060	2000	60		111,00
505002	0070	2200	70		139,00

Tranche à froid DIN 5107 - manche frêne. Koudschroothamer DIN 5107 - essen steel.



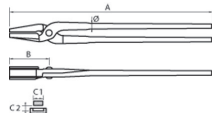
REF			g	L mm	€
504602	0000	1500	600		70,70

Tranche à chaud DIN 5107 - manche frêne. Warmschroothamer DIN 5107 - essen steel.



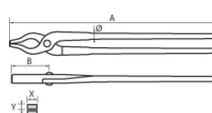
REF			g	L mm	€
504502	0000	1500	600		70,70


Tenailles de forge. Smeedtang.



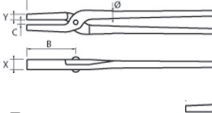
REF			L mm	€
004150	0601	100 mm	500	74,30


Tenailles de forge. Smeedtang.



REF			L mm	€
003150	0601	88 mm	500	60,80
003160	0601	95 mm	600	64,90


Tenailles de forge. Smeedtang.



REF			L mm	€
003230	0601	80 mm	300	48,80
003240	0601	90 mm	400	47,40
003250	0601	110 mm	500	60,80
003260	0601	130 mm	600	67,80

Marteau de soudeur - panne verticale & pointe. Lashamer met verticale snijkant en punt.



REF			g	L mm	€
509602	0000	330	300		17,70

Marteau de soudeur - manche ULTRATEC. Panne verticale & pointe. Lashamer ULTRATEC - verticale snijkant & punt.



REF			g	L mm	€
509598	0000	330	300		32,70

Marteau de soudeur - manche en tube d'acier. Lashamer gesmeed met stalen buissteel.



REF			g	L mm	€
509405	0000	400	300		16,40

Marteau de soudeur - panne horizontale & pointe. Lashamer - horizontale snijkant & punt.



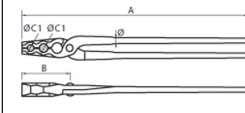
REF			g	L mm	€
509502	0000	400	300		22,60


Marteau à étalonner DIN 6465 - manche frêne. Bikhamer DIN 6465 - essen steel.



REF			g	L mm	€
509702	0000	500	300		25,00

Tenailles de forge. Smeedtang.




REF			L mm	€
004730	0601	80 mm	300	52,50
004740	0601	90 mm	400	56,90
004750	0601	110 mm	500	63,70

**Massette plastique KH-X.**

Frappes interchangeables en acétate de cellulose - pièce de liaison en fonte d'acier. Kunststoffhamer KHX  
Wisselbare koppen van cellulose-acetaat. Versterkend gietstalen middenstuk. Essen steel.




REF		Ø	€
543402 0027	300	27	21,80
543402 0040	700	40	29,40
543402 0060	1900	60	59,60

**Massette nylon KH-X.**

Frappes interchangeables en nylon résistant à l'usure - pièce de liaison en fonte d'acier. Nylonhamer KH-X.  
Slijtvaste en wisselbare nylonkoppen. Versterkend gietstalen middenstuk. Essen steel.




REF		Ø	€
543702 0027	300	27	26,90
543702 0040	700	40	37,40
543702 0060	1900	60	84,80

**Massette nylon & plastique KH-X.**


Combinaison nylon & acétate de cellulose pièce de liaison en fonte d'acier - manche frêne. Nylon & Kunststoff hamer KH-X.  
Combinatie nylon & cellulose-acetaat doppen. Versterkend gietstalen middenstuk - essen steel.



REF		Ø	€
543802 0027	300	27	24,10
543802 0040	700	40	32,30
543802 0060	1900	60	67,80


**Massette plastique - frappes en acétate de cellulose - pièce de liaison en fonte d'acier.** Kunststoffhamer met gele koppen van cellulose-acetaat - gietstalen middenstuk.



REF		Ø	€
503402 0022	140	22	11,10
503402 0027	220	27	12,60
503402 0032	330	32	15,20
503402 0035	400	35	17,20
503402 0040	550	40	20,20
503402 0050	880	50	28,70


**Massette plastique - frappes en acétate de cellulose - pièce de liaison en fonte d'acier.** Kunststoffhamer met rode koppen van cellulose-acetaat - gietstalen middenstuk.



REF		Ø	€
533402 0022	140	22	10,60
533402 0027	220	27	12,20
533402 0032	330	32	15,20
533402 0035	400	35	17,20
533402 0040	550	40	21,60
533402 0050	880	50	31,50


**Massette à frappes en plastique spécial - pièce de liaison en fonte d'acier.** Kunststoffhamer met speciale kunststof doppen en gietstalen middenstuk.



REF		Ø	€
523402 0022	140	22	11,10
523402 0027	220	27	12,60
523402 0032	330	32	15,20
523402 0035	400	35	14,90
523402 0040	550	40	20,20
523402 0050	880	50	28,70


**Massette à frappes en nylon résistant à l'usure pièces de liaison en fonte d'acier.** Hamer met slijtvaste nylonkoppen - versterkend gietstalen middenstuk.



REF		Ø	€
503702 0027	220	27	11,90
503702 0032	310	32	15,50
503702 0035	370	35	19,60
503702 0040	540	40	23,90
503702 0050	860	50	37,40
503702 0060	1300	60	46,90


**Massette COMBI nylon/plastique -frappes anti-éclats - manche frêne.** Zachte hamer COMBI nylon/kunststof met slagbestendige doppen - essen steel.



REF		Ø	€
037725 0201	215	25	25,00
037730 0201	280	30	34,50
037740 0201	510	40	50,70
037750 0201	940	50	76,40

**Massette à frappes en nylon résistant à l'usure pièce de liaison en fonte d'acier - manche ULTRATEC.** Hamer met slijtvaste nylonkoppen gietstalen middenstuk - steel ULTRATEC.




REF		Ø	€
503798 0027	220	27	20,20
503798 0032	330	32	24,70
503798 0035	400	35	28,70
503798 0040	550	40	35,80
503798 0050	880	50	54,80

**Massette à frappes en acétate de cellulose pièce de liaison en fonte d'acier** Manche ULTRATEC.


Hamer m/ rode koppen van cellulose-acetaat gietstalen middenstuk - steel ULTRATEC.



REF		Ø	€
533498 0027	220	27	22,70
533498 0032	330	32	27,30
533498 0035	400	35	30,50
533498 0040	550	40	37,00
533498 0050	880	50	48,00

**Massette à frappes interchangeables en nylon manche en tube d'acier avec poignée antislip.** Zachte hamer met wisselbare nylonkoppen stalen buissteel met antislip greep.



REF		Ø	€
503705 0035	700	35	31,20
503705 0040	820	40	34,20
503705 0050	1350	50	39,90

**Massette ELASTOPAL.** Mélange compact polyuréthane/élastomère résistant aux huiles & graisses. Très grande résistance à l'usure. Grande densité de frappe. ELASTOPAL zachte hamer. Compact mengsel van polyurethaan en elastomeer, bestand tegen oliën en vetten. Zeer hoge slijtvastheid. Hoge slagdichtheid.



REF		Ø	€
506002 0000	400	55	45,90



## MASSETES SANS REBOND - TERUGSLAGVRIJE HAMERS



Massette sans rebond CLASSIC à frappes interchangeables en polyuréthane manche en tube d'acier.

Terugslagvrije zachte hamer CLASSIC met wisselbare doppen uit polyurethaan. Stalen buissteel.



REF		Ø	€
513505 0030	490	30	30,50
513505 0035	600	35	32,00
513505 0040	800	40	37,30
513505 0050	1120	50	46,50
513505 0060	1700	60	74,30

Massette sans rebond CLASSIC à frappes interchangeables en polyuréthane manche Hickory.

Terugslagvrije zachte hamer CLASSIC met wisselbare doppen uit polyurethaan. Hickory steel.



REF		Ø	€
513503 0030	440	30	25,60
513503 0035	560	35	28,60
513503 0040	730	40	32,60
513503 0050	1080	50	41,30
513503 0060	1750	60	71,30

Massette sans rebond SAMBA

Manche en tube d'acier -

Entièrement revêtu de caoutchouc NBR.

Terugslagvrije zachte hamer SAMBA

Stalen buissteel - volledig met NBR rubber bekleed.



REF		Ø	€
503604 0030	270	30	29,50
503604 0035	385	35	32,70
503604 0045	620	45	40,30
503604 0050	860	50	46,60
503604 0060	1340	60	87,10

Masse sans rebond.

Tête en acier forgé avec revêtement en caoutchouc NBR avec manche fibre de verre et poignée antislip. Température de travail -20°C + 90 °C.

Terugslagvrije moker.

Kop uit gesmeed metaal bekleed met rubber NBR met glasvezelsteel en antislip greep. Temperatuurbestendig -20°C + 90°C.

Ref		Ø	L mm	€
5036380040	2100	70	500	103,10
5036380060	3800	95	910	150,40
5036380080	4700	105	910	179,00
5036380100	5700	105	910	201,00



## MAILLETS CAOUTCHOUC - RUBBEREN HAMERS



Maillet caoutchouc - faces plates.

Rubberen hamer - platte banen.



REF		Ø	€
Dur / Hard 90 shore			
036740 0201	250	40	6,50
036750 0201	350	50	7,70
036760 0201	550	60	10,60
036770 0201	750	70	14,80
036790 0201	1120	90	21,20
Tendre / Zacht 72 shore			
034805 5201	300	55	7,10
034806 5201	400	65	9,40
034807 5201	650	75	10,50

Maillet caoutchouc 90 shore - 1 face bombée.

Rubberen hamer 90 shore - 1 baan half rond.



REF		Ø	€
034665 0201	500	65	8,90
034690 0201	1100	90	20,80

Maillet caoutchouc blanc - 1 face bombée.

Rubberen hamer wit - 1 baan half rond.



REF		Ø	€
034665 2201	500	65	14,10

Maillet caoutchouc COMBI.

frappe noire 90 shore / face blanche 72 shore.

Rubberen hamer COMBI.

Zwarte baan 90 shore / witte baan 72 shore.



REF		Ø	€
506004 0000	400	55	10,20

Masse caoutchouc 90 shore manche 800 mm.

Rubberen voorhamer 90 shore.

Essensteel 800 mm.



REF		Ø	€
019000 0201	1000	85	18,80

Masses caoutchouc 4 kg.

Rubber voorhamer 4 kg.

90 shore.



REF	Lmm	Ø	€
019020 0201	500	120	113,00
019010 0201	1150	120	117,00

Maillet de cuir fabriqué à partir de

peau naturelle soigneusement roulé.

Lederen hamer gemaakt van natuurlijke huid nauwkeurig gerold.



REF		Ø	€
038003 8201	170	38	41,80
038005 0201	330	50	64,50
038006 3201	520	63	78,00
038007 0201	670	70	91,00
038007 6201	850	76	122,00
038008 9201	1160	89	162,00



Marteau de charpentier modèle allemand - Manche Hickory protégé par 2 pièces d'acier - Porte-clou magnétique. Lathamer met Hickorysteel bechermd door 2 staalplaatjes - magnetische spijkerhouder.

REF		g	€
512203	0650	650	32,90
512203	0750	750	36,10

Marteau de charpentier allemand BASIC à frappe gaufrée. Modèle 0001 avec rivet de sécurité Lathamer BASIC met ruwe baan. Model 0001 met kopzekering.

REF		g	€
512825	0001	580	21,20
512825	0002	580	19,20

Marteau de charpentier allemand CLASSIC à frappe gaufrée - rivet de sécurité - porte-clou magnétique. Lathamer CLASSIC met ruwe baan - kopzekering - magnetische spijkerhouder.

REF		g	€
512425	0001	580	25,10

Marteau de charpentier allemand à manche renforcé et rivet de sécurité. Frappe gaufrée. Porte-clou magnétique. Lathamer met versterkte steel en kopzekering. Ruwe baan - magnetische spijkerhouder.

REF		g	€
512625	0001	570	27,30

Marteau de charpentier allemand entièrement poli. Frappe gaufrée Manche renforcé avec rivet de sécurité. Porte-clou magnétique. Lathamer volledig gepolijst. Met versterkte steel - kopzekering - ruwe baan - magnetische spijkerhouder.

REF		g	€
512325	0000	570	43,00

Marteau de charpentier allemand à manche en fibre de verre. Frappe gaufrée. Porte-clou magnétique. Lathamer met glasvezel steel - ruwe baan - magnetische spijkerhouder.

REF		g	€
512928	0001	570	36,60

Marteau de charpentier allemand tout acier modèle lourd CL - poignée plastique Lathamer massief staal - zwaar model CL. Kunststof greep.

REF		g	€
513009	0000	950	57,90

Marteau de charpentier allemand X8 tout acier au poids optimisé - poignée plastique. Lathamer X8 massief staal - geoptimaliseerd gewicht - Kunststof greep.

REF		g	€
513309	0000	850	57,20

Marteau de charpentier allemand tout acier modèle lourd CL - poignée cuir Lathamer van massief staal - zwaar model CL - lederen greep.

REF		g	€
513007	0000	965	80,50


Marteau de charpentier allemand X8 tout acier, au poids optimisé - poignée cuir. Lathamer X8 van massief staal - geoptimaliseerd gewicht - lederen greep.

REF		g	€
513307	0000	850	92,00




Marteau de charpentier américain à tête polie. Manche Hickory.  
Klauwhamer met gepolijste slagkop.  
Hickory steel.



REF	Ø mm		€
511833 0016	25	450	25,60
511833 0020	27	560	27,10


Marteau de charpentier américain à tête polie. Manche fibre de verre et poignée antislip.  
Klauwhamer met gepolijste slagkop.  
Glasvezel steel met antislip greep.



REF	Ø mm		€
511838 0016	25	450	32,30
511838 0020	27	560	34,90


Marteau de charpentier américain à tête polie. Manche en tube d'acier et poignée antislip.  
Klauwhamer met gepolijste slagkop.  
Stalen buissteel en antislip greep.



REF	Ø mm		€
511935 0016	25	450	24,70
511935 0020	27	560	25,90


Marteau de charpentier américain tout acier, entièrement poli - poignée plastique antislip.  
Klauwhamer van massief staal, volledig gepolijst. Kunststof greep antislip.



REF	Ø mm		€
512009 0016	25	820	49,00
512009 0020	27	880	51,40


Marteau de charpentier américain tout acier, entièrement poli - poignée cuir.  
Klauwhamer van massief staal, volledig gepolijst. Kunststof greep antislip.



REF	Ø mm		€
511837 0016	25	820	74,90

Marteau de coffreur - manche ULTRATEC. Avec arête rugueuse et trempée pour le grattage de ciment - porte-clous.  
Bekistingshamer - steel ULTRATEC. Met ruwe en getemperde kant voor het schrapen van cement - spijkerhouder.



REF	Ø mm		€
047800 0701	28	845	25,00


Marteau de coffreur - manche ULTRATEC. Avec arête rugueuse et trempée pour le grattage de ciment - porte-clous magnétique.  
Bekistingshamer - steel ULTRATEC. Met ruwe en getemperde kant voor het schrapen van cement - spijkerhouder met magneet.

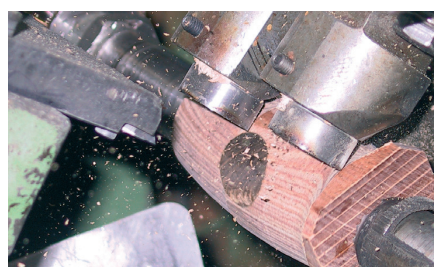


REF	Ø mm		€
047801 1701	28	845	26,00

Maillet bois DYNACHOC - une face bombée.  
Houten hamer DYNATEC - één baan bolvormig.




REF	Ø mm		€
033106 0301	520	60	68,00
033110 0301	2000	100	210,00




Maillet de menuisier - tête en hêtre blanc - manche frêne.  
Timmermanshamer - kop uit witte beuk - essen steel.



REF	Ø mm		€
033775 0201	100x105x100 mm		17,90

Maillet bois.  
Houten hamer.



REF		Ø mm	€
036860 0201	335	60	12,90
036880 0201	695	80	16,20


Maillet bois fait d'une pièce.  
Houten hamer uit één stuk gemaakt.



REF	Ø mm	€
034300 0010	240x66x90	30,00

Maillet bois DYNACHOC.  
Bois lamellé/collé maintenu par des bandes de fibre de verre - manche frêne.  
Houten hamer DYNACHOC.  
Gelaagd/gelijmd hout versterkt met banden van glasvezel - essen steel.



REF		Ø	€
033005 0301	310	50	41,10
033006 0301	500	60	47,20
033007 0301	750	70	60,00
033008 0301	1080	80	79,00

Chasse DYNACHOC avec zone de frappe en métal.  
Houten slagstuk DYNACHOC met metalen slagzone.



REF		mm	€
039803 0001	380	170x70	176,00



**POWER-BAR**

La pince à décoffrer nouvelle génération  
Encore plus de puissance, d'accessibilité  
et de confort.

De nieuwe generatie koevoeten. Nog meer  
kracht, toegankelijkheid en comfort.



REF	g	L mm	€
718735 0010	750	350	16,90
718760 0010	2100	600	24,00
718790 0010	3100	900	31,00
718712 0001	4000	1200	39,00

Set 2 pièces / set 2 stuks

718700 0201 350 + 600 **41,00**

Set 3 pièces / set 3 stuks

718700 0301 350 + 600 + 900 **83,00**

**Pince à décoffrer BASIC -  
modèle rond - zingué.**

Ontkistingstang BASIC - rond - verzinkt.



REF	Ø mm	L mm	€
0117701 0500	18	500	15,10
0117701 0600	18	600	16,30
0117701 0700	18	700	18,00
0117701 0800	20	800	19,90
0117701 0900	20	900	21,20
0117701 1000	20	1000	23,30

**Pince à décoffrer CLASSIC -  
section octogonale.**

Ontkistingstang CLASSIC - 8-kantig.



REF	Ø mm	L mm	€
011751 0400	18	400	16,50
011751 0600	18	600	17,80
011751 0800	18	800	20,90

**Arrache-clous extra plat - acier trempé.**

Spijkertrekker - extra vlakke uitvoering -  
gehard.



**BIBERBAR**

REF	g	L mm	€
011301 0175	380	175	11,10
011301 0015	640	380	15,40
011301 0018	880	455	22,40

**Arrache-clous à griffe large et tête de  
levier cintrée.**

Spijkertrekker met brede klauw en  
gebogen kop.



**FINEWORKER**

REF	g	L mm	€
011501 0008	200	200	16,20
011501 0010	330	250	18,00

**Arrache-clous à griffe étroite et tête de  
levier étroite.**

Spijkertrekker met smalle klauw en  
gebogen kop.



**NAILEXPRESS**

REF	g	L mm	€
011601 0008	190	200	13,70
011601 0010	320	250	15,50
011601 0012	450	305	17,10

**Jeu de 2 arrache-clous  
Fineworker + Nailexpress.**

Spijkertrekker set 2-dlg Fineworker  
+ Nailexpress.



REF	L mm	€
011501 0002	250	33,30

**Jeu de 3 arrache-clous.**

Spijkertrekker set 3-dlg.  
Nailexpress 8" & 12" - Fineworker 10".



REF	€
011601 0003	45,20

**DOUBLEBAR**

Barre de démolition double conçue  
spécialement pour l'enlèvement rapide  
des lames de plancher, des revêtements  
muraux et des couvertures de toit.

**DUBBELBAR**

Dubbel breekijzer speciaal ontworpen  
voor het snel verwijderen van vloer-  
planken, muurbekleding en dakbedekking.



REF	L mm	€
718810 0001	900	45,90

**Barres à mine BASIC.**

Breekijzer BASIC.



REF	Ø mm	L mm	€
<b>Taillant &amp; pointe / Rechte snede &amp; punt</b>			
010101 1000	30	1000	33,60
010101 1250	30	1250	34,90
010101 1500	30	1500	38,60
010101 1750	30	1750	58,10
010101 2000	30	2000	80,00
<b>Taillant courbe &amp; pointe / Gebogen snede &amp; punt</b>			
010151 1000	30	1000	33,60
010151 1250	30	1250	34,90
010151 1500	30	1500	38,60
010151 1750	30	1750	58,10
010151 2000	30	2000	80,00
<b>Fourche &amp; pointe / klauw &amp; punt</b>			
011101 1000	30	1000	34,90
011101 1250	30	1250	38,70
011101 1500	30	1500	50,20
011101 1750	30	1750	62,90
011101 2000	30	2000	82,70

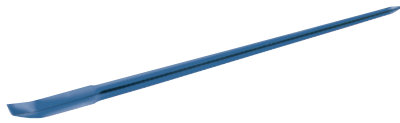
**Levier à galets - roues caoutchouc.**


Rolhefboom met rubberen wielen.

REF	L mm	€
010751 0000	1600	468,00




Lever CLASSIC à section carrée.  
Taillant courbe renforcé & pointe.  
Breekijzer CLASSIC 4-kantig met  
gebogen versterkte snede & punt.



REF		L mm	€
010401 1000	5000	1000	90,00
010401 1250	6500	1250	106,00
010401 1500	9000	1500	116,00
010401 1750	12000	1750	142,00
010401 2000	15000	2000	180,00


Lever CLASSIC à section carrée.  
Taillant droit renforcé & tête boule.  
Breekijzer CLASSIC 4-kantig met gebogen  
versterkte snede & bolkop.



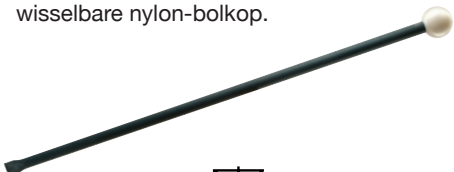
REF		L mm	€
013601 1250	8000	1250	125,00
013601 1500	10000	1500	149,00


Lever de paveur avec taillant & tête boule.  
Straatmakershefboom snede & bolkop.



REF		L mm	€
013661 1250	7000	1250	57,30
013661 1500	8500	1500	62,80

Lever de paveur avec taillant et  
tête boule nylon remplaçable.  
Straatmakershefboom met snede &  
wisselbare nylon-bolkop.




REF		L mm	€
012501 0000	6000	1250	111,00
012501 0001	Tête nylon / kop nylon		31,50



Marteau de maçon - manche  
tube d'acier et poignée antislip.  
Metselaarshamer met stalen buis steel en  
antislip greep.



- glad / lisse
- geruit / gaufré

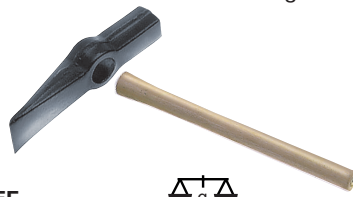
REF		€
524005 0000	690	24,90
524025 0000	690	24,90

Marteau de maçon - manche  
tube d'acier & poignée antislip.  
Metselaarshamer - stalen buissteel &  
antislip greep.



REF		€
523505 0000	570	25,40


Marteau de maçon - œil conique DIN 5108.  
Metselaarshamer - conisch oog DIN 5108.



REF		€
523502 0600	600	14,50


Marteau de paveur à panne longue -  
manche frêne.  
Straatmakershamer met lange pen -  
essen steel.



REF		€
012502 1500	1500	58,90
012502 2000	2000	61,20
012502 2500	2500	63,40

Marteau de paveur à faces concaves.  
Reliëfhamer met holle banen.



REF		€
040052 1500	1500	81,40

Marteau de paveur avec frappe en  
caoutchouc vulcanisé - manche frêne.  
Straatmakers-tegelhamer met gelaste  
ge vulkaniseerde kop - essen steel.



REF		€
514502 0000	3000	66,90

Marteau de paveur à frappe de  
caoutchouc remplaçable - manche frêne.  
Straatmakers-tegelhamer met wisselbare  
rubberkop - essen steel.



REF		€
514702 0000	2350	94,00


Marteau de paveur à frappe de  
caoutchouc remplaçable  
- manche ULTRATEC.  
Straatmakers-tegelhamer met wisselbare  
rubberkop - steel ULTRATEC.



REF		€
514798 0000	2350	103,00

Dameuses à béton.  
Modèle 0123.56 anti-vibrations.  
Betonstamper.  
Model 0123.56 anti-trilling.



REF		mm	€
012355 0000	13,0	200x200	96,00
012553 0001	5,6	150x150	53,40
012553 0000	7,5	200x200	88,40
012356 0000	9,5	200x200	134,00

Marteau de couvreur pour gaucher ou droitier. Forgé d'une pièce - manche cuir. Leidekkershamer voor rechts- en linkshandigen. Uit één stuk gesmeed - lederen greep.



REF		€
	Pour droitier / Voor rechtshandigen	
516009 0000 650		104,00
	Pour gaucher / Voor linkshandigen	
516109 0000 650		104,00

Marteau de couvreur à pointe - frappe gaufrée - manche frêne. Leidekkershamer met punt en ruwe baan. Essen steel.



REF		€
514302 0000 300		33,20

Enclumette de couvreur - modèle courbe. Leidekkersaambeeld - gebogen model.



REF		€
516401 0000 560		20,30

Enclumette de couvreur - modèle droit. Leidekkersaambeeld - recht model.



REF		€
516501 0000 560		19,50


Clé de montage à cliquet - commutable gauche-droite. Montage ratelsleutel - links/rechts schakelbaar.



REF	Ø mm	€
901917 0001 17 x 19		30,10
901919 0001 19 x 21		30,70
9019A9 0001 19 x 22		31,80
901921 0001 21 x 22		32,10

Arrache-clous de couvreur - forgé d'une pièce. Leidekkernageltrekker - uit één stuk gesmeed.



REF		L mm	€
020800 0600	810	600	91,00

**DEMOLITION PACK**

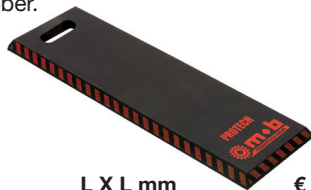
Contenu : pince à décoller 600mm - arrache-clous plat - massette acier 1250g manche ULTRATEC - ciseau à pierre 300mm. Inhoud: koevoet 600mm - vlakke spijker-trekker - vuist 1250g steel ULTRATEC - vlakbeitel 300mm met handbescherming.



REF	€
000097 7501	101,00

Tapis de carreleur PROTECH en mousse et caoutchouc NBR.

Kniekussen PROTECH in schuim en NBR-rubber.



REF	L X L mm	€
642300 0001 625 x 215 x 25		58,00

Genouillères de carreleur COMFORT.

Gel technique injecté en "nid d'abeilles".

Kniestukken COMFORT.

Technische gel geïnjecteerd in "honingraat".




REF		€
619300 0001 450		38,70

Hache de couvreur à manche en tube d'acier et poignée antislip.

Leidekkersbijl met staalbuissteel en anti-slip greep.



REF		€
526725 0000 570		25,20

Mini pioche à manche ULTRATEC.

Tête 450g forgée.

Mini pikhouweel met ULTRATEC steel.

Gesmede kop 450g.



REF		L mm	€
018600 0701 750 350			25,70

Martelette à manche ULTRATEC -

frappe carrée & panne - tête 450g forgée.

Plafonneerhamer ULTRATEC -

baan & snede - Gesmede kop 450g.



REF		L mm	€
011807 0701 750 375			23,90

Martelette à manche ULTRATEC -

frappe carrée & pointe - tête 450g forgée.

Plafonneerhamer ULTRATEC - baan & punt

Gesmede kop 450g.



REF		L mm	€
018100 0701 750 375			24,20

Grattoir BIGMUTT.

Lame forgée & polie 225x175mm.

Schraper BIGMUT.

Blad 225x175mm gesmeed & geslepen.

Pelle MICRO.

Platine trempée - manche fibre

de verre - ensemble très rigide.

Schop MICRO.

Plaat getemperd -


heel stevig model.




REF	L mm	€
011401 0000 1650		34,00
011401 0020 685		32,20

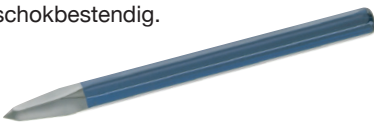


Burin plat DIN 6453 - acier au Chrome-Vanadium- Molybdène trempé à l'air - tête de frappe trempée par induction. Vlakbeitel DIN 6453 - Chroom-Vanadium-Molybdeen luchtgehard staal - schokbestendig.




REF		L mm	€
660211 0100	14x9	15	5,40
660211 0125	14x9	15	5,90
660211 0150	17x11	18	8,50
660211 0175	20x12	21	10,50
660211 0200	23x13	24	12,80
660211 0250	23x13	25	14,90
660211 0300	23x13	26	16,40


Burin à section octogonale - acier au Chrome-Vanadium-Molybdène trempé à l'air - tête de frappe trempée par induction. Puntbeitel 8-kantig - Chroom-Vanadium-Molybdeen luchtgehard staal - schokbestendig.




REF	Ø	L mm	€
662411 0200	15	200	9,80
662411 0250	15	250	10,30
662411 0300	15	300	11,40
662411 0350	18	350	15,00
662411 0400	18	400	17,20


Bedane DIN 6451 - acier au Chrome-Vanadium-Molybdène trempé à l'air - tête de frappe trempée par induction. Kruisbeitel DIN 6451 - Chroom-Vanadium-Molybdeen luchtgehard staal - schokbestendig.




REF		L mm	€
660411 0125	14x9	125	6,20
660411 0175	17x11	175	9,80
660411 0200	20x12	200	12,70


Ciseau d'électricien section carrée (6626) ou octogonale (6627) - acier au Chrome-Vanadium- Molybdène trempé à l'air - Tête de frappe trempée par induction. Electricienbeitel 4-kantig (6626) of 8-kantig (6627) - Chroom-Vanadium-Molybdeen luchtgehard staal - schokbestendig.




REF		L mm	€
662611 0210	8x8	200	6,00
662611 0260	8x8	250	6,20
662711 0000	Ø 12	300	10,20


Burin de carrossier extra plat - acier au Chrome-Vanadium-Molybdène trempé à l'air - Tête de frappe trempée par induction. Carrosseriebeitel extra vlak - Chroom-Vanadium- Molybdeen luchtgehard staal - schokbestendig.



REF		L mm	€
661511 0000	26x7	240	10,50

Burin de carrossier avec poignée de protection. Carrosseriebeitel met handbescherming.




REF		L mm	€
661611 0000	26x7	240	19,60

Poignée de protection universelle. Universele handbescherming.




REF	€
605001 0000	5,40

Poinreau 150mm en acier Chrome-Vanadium forgé et trempé à l'air - pointe polie. Centerpons 150mm - gesmede kwaliteit Chroom-Vanadium luchtgehard staal gepolijste punt.



REF	L mm	Ø	€
661211 0130	120	10	3,50
661211 0132	120	12	3,75
661211 0162	150	12	4,50
661211 0164	150	14	6,50

Poinreau automatique. Automatische centreerpons.




REF	L mm	Ø	€
661351 0000	130	16	52,00
661351 0001	pointe / losse punt		14,70

Jeu de 6 outils à frapper. Slaggereedschapset 6-delig.



REF	€
661911 0000	48,30

Chasse-clous 120mm en acier au Chrome-Vanadium forgé et trempé à l'air - pointe polie. Doorslag 120mm - gesmede kwaliteit Chroom-Vanadium luchtgehard staal - gepolijste punt.




REF	Punt/pointe	Ø	€
660811 0002	2	10	3,15
660811 0003	3	10	3,15
660811 0004	4	10	3,15
660811 0005	5	12	3,60
660811 0006	6	12	3,60
660811 0008	8	12	3,80
660811 0010	10	12	4,60

Jeu de chasse-clous (6 pcs) Poinreau 120 x 12 Chasse-clous 1/2/3/4/5. Doorslagenset 6-dlg Centerpons 120 x 12 Doorslagen 1/2/3/4/5.



REF	€
663111 0000	36,10

Chasse-goupilles 150mm en acier Chrome-Vanadium forgé et trempé à l'air - pointe polie. Pendrijvers 150mm- gesmede kwaliteit Chroom-Vanadium luchtgehard staal - gepolijste punt.



REF	pointe/punt	Ø	€
663611 0020	2	10	4,40
663611 0030	3	10	4,40
663611 0040	4	10	4,40
663611 0050	5	10	4,40
663611 0060	6	10	4,40
663611 0070	7	12	4,60
663611 0080	8	12	4,60
663611 0090	9	12	4,60
663611 0010	10	12	4,60
663611 0012	12	14	5,20

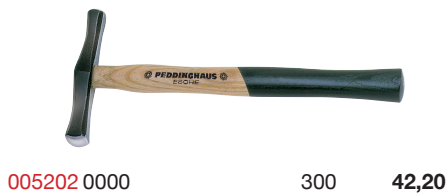
Jeu de 6 chasse-goupilles 3/4/5/6/7/8. Pendrijverset 6-dlg 3/4/5/6/7/8.



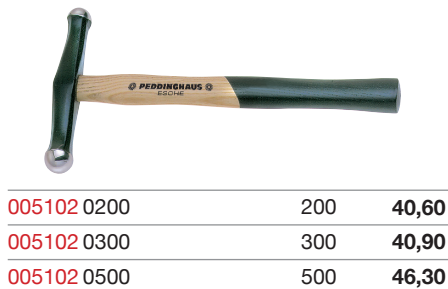
REF	€
663511 0000	37,40

REF  g €

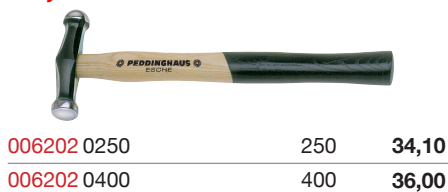
**Marteaux à planer**  
**Planeerhamers**



**Marteaux à embosser**  
**Uitdeukhamers**

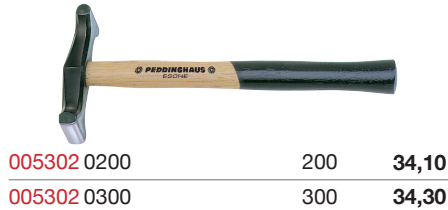


**Marteaux à polir**  
**Polijsthamers**



REF  g €

**Marteaux à rainurer**  
**Sleufhamers**



**Marteaux à border**  
**Hamers voor randen**



**Marteau de chaudronnier**  
**Ketelmakershamer**

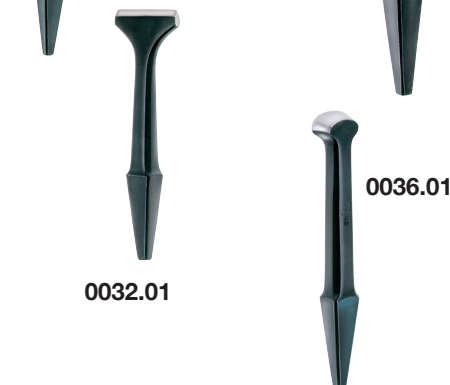


**Marteaux de joaillier**  
**Goudsmidhamers**



Prix sur demande / Prijs op aanvraag

**Enclumes**  
**Aambeelden**



**Jeu de poinçons de joaillier**  
**Ponsenset voor goudsmid**



REF  €

**Marteaux à débosseler - manche Hickory**  
**Uitdeukhamers - Hickory steel**

  
017203 0000 300 **53,00**

  
017003 0000 400 **41,00**

  
018103 0000 330 **43,00**

  
017803 0000 380 **47,00**

  
016053 0000 300 **131,00**

  
205903 0000 200 **48,00**

Aluminium

  
015903 0000 300 **56,50**

**Cuillères à débosseler**  
**Uitdeuklepels**

  
019101 0000 500 **40,30**

  
019201 0000 750 **49,80**

  
019301 0000 1250 **75,30**

REF  €

**Tas de débosselage**  
**Uitdeuktassen**

  
018201 0000 1150 **71,00**

  
019001 0000 950 **49,00**

  
030400 0601 1270 **36,70**

  
203401 0000 1500 **81,10**


  
200101 0000 1200 **75,70**

  
200701 0000 800 **113,00**

  
200201 0000 1100 **68,50**

  
200401 0000 850 **41,30**

  
200301 0000 850 **46,50**

  
202901 0010 350 950 **67,10**  
202911 0000 spare file blade **38,70**

**Equerre magnétique**  
Pour le maintien et le montage de pièces métalliques.  
90° - 60° - 45° - 30°  
Magnetische winkelhaak  
Voor het vasthouden en monteren van metalen werkstukken.



REF L mm €  
034600 0000 100x110x110 **11,00**


**Jeu de 5 chasse-goupilles SUPERGRIP sur display métallique.**  
Pendrijverset SUPERGRIP  
5-delig op metalen stand.



REF contenu / Inhoud €  
663575 0000 Ø 3 - 4 - 5 - 6 - 8 **47,00**


**Levier tête ovale & pointe**  
Hefboom met ovale kop & punt



REF L mm  €  
019701 0000 400 500 **27,30**


**Levier tranchant courbe & pointe.**  
Hefboom met gebogen snede & punt.



REF L mm  €  
019801 0000 400 600 **27,30**  
019801 0600 600 900 **29,00**


**Levier HEAVY DUTY à tranchant courbe.**  
Hefboom HEAVY DUTY met gebogen snede.



REF L mm  €  
020001 0400 400 750 **24,40**  
020001 0500 500 950 **26,00**  
020001 0600 600 1150 **27,10**  
020001 0800 800 1550 **29,70**

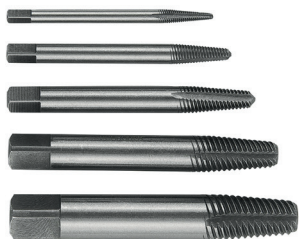
**Levier à tranchant courbe & poignée 2-K.**  
Hefboom met gebogen snede & 2K-greep.



REF L mm  €  
020001 0201 200 150 **9,20**  
020001 0301 300 250 **10,80**  
020001 0401 450 500 **18,90**  
020001 0601 600 700 **22,90**  
020001 0000 200-300-450-600 **58,00**



Extracteurs HI-TRAC.  
Acier au chrome-Vanadium HRC 54-56.  
Linkse tap HI-TRAC.  
Chroom-Vanadium staal HRC 54-56.



REF	Type	pour vis / voor schroef	€
45110	1	M 4	2,40
45120	2	M 6-8	2,45
45130	3	M 8-10	2,85
45140	4	M 12-14	4,20
45150	5	M 14-20	5,35
45160	6	M 20-24	9,00

Jeux d'extracteurs HI-TRAC.  
Set Linkse tappen HI-TRAC.

REF	Taille / grootte	€
46151	1-2-3-4-5	20,50
46161	1-2-3-4-5-6	28,50



Porte-outils à cliquet.  
Pour tarauder dans les endroits difficiles d'accès. S'utilise également comme porte-extracteur de vis ou porte-embouts grâce à son mandrin novateur carré / hexagonal.  
Gereedschapshouder met ratelfunctie. Ideaal hulpmiddel voor tappen in moeilijk bereikbare plaatsen. Ook handig als houder voor tapeinden of als bithouder dankzij de innovatieve kop met gecombineerde vierkantige / zeskantige bus.



REF	Lmm	Taille / Grootte	€
40061	85	M 1-6	20,50
40071	110	M 6-12	24,60
40081	250	M 1-6	25,90
40091	300	M 6-12	30,90
40034	117	M 13-20	115,00

Set d'extracteurs en coffret  
Jeu de 4 extracteurs M 4-14  
1 porte-outil à cliquet  
2 têtes amovibles à cliquet  
1 allonge +  
1 poignée coulissante  
Koffertje draadeind-gereedschap  
Linkse tappen 4-dlg M 4-14  
1 tapkrukje met ratelfunctie  
2 verwijderbare koppen met ratelfunctie  
1 verlengstuk +  
1 schuifgreep



REF	€
941600 9001	97,00

Etou d'atelier en acier forgé.  
Grande enclume trempée (50 - 56 HRC)  
Mors fraisés et trempés.  
Parallele bankschroef in gesmeed staal.  
Groot gehard aambeeld (50 - 56 HRC)  
Gefreesde en geharde bekken.



REF	l mm	g	€
301000 0100	100	5,5	208,00
301000 0120	120	9,6	240,00
301000 0140	140	16,8	336,00
301000 0160	160	24,5	420,00
301000 0180	180	25,0	481,00

Etou d'atelier en acier forgé.  
Grande enclume trempée (50 - 56 HRC)  
Mors fraisés et trempés.  
Dispositif serre-tubes intégré.  
Parallele bankschroef in gesmeed staal.  
Groot gehard aambeeld (50 - 56 HRC)  
Gefreesde en geharde bekken.



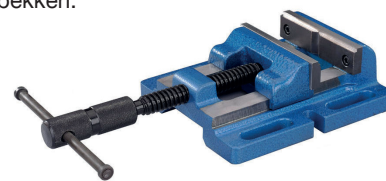
REF	l mm	g	€
302000 0120	120	10,5	251,00
302000 0140	140	17,2	350,00
302000 0160	160	24,9	435,00

Base tournante 360°.  
Draaiplaat 360°.



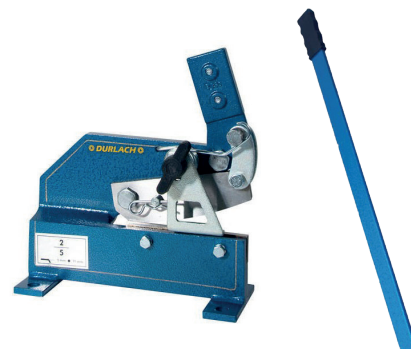
REF	POUR / VOOR	€
Magnat BLUE		
301001 0100	100 mm	60,00
301001 0120	120 mm	76,00
301001 0140	140 / 180 mm	95,00
Magnat RED		
301001 0121	120 mm	76,50
301001 0141	140 / 160 mm	95,00

Etou pour machine avec mors prismatiques.  
Machine bankschroef met prismatische bekken.



REF	l mm	g	€
305000 0080	80	6,0	136,00
305000 0100	100	7,3	164,00
305000 0125	125	10,6	200,00
305000 0150	150	15,6	245,00

Cisailles de cimentier pour tôles et fer ronds.  
Schaar voor plaatstaal en rond ijzer.



REF	Tôle Plaatstaal	Rond	€
307004 0000	4 mm	11 mm	261,00
307005 0000	5 mm	11 mm	295,00
307006 0000	6 mm	13 mm	400,00

Lève-porte - construction stable en métal Poids de charge max 75kg.  
Deurlifter - stabiele metalen constructie, tot 75kg belastbaar.



REF	€
011450 1000	52,30



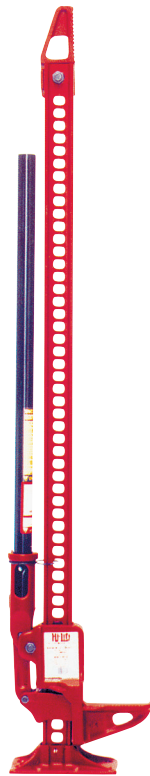
**Cric UNIVERSAL.**

Un cric pour lever, tirer, serrer, jusqu'à 2 tonnes.  
Hauteur totale 1520 mm - hauteur de levage 1150 mm.

**Krik UNIVERSAL.**

Een krik voor heffen, trekken, klemmen, tot 2 ton.  
Totaalhoogte 1520 mm - hefhoogte 1150 mm.

REF	€
890001 3000	322,00



**REDJACK.**

Les crics de PEDDINGHAUS, à la mécanique robuste résistante à l'usure pour des applications universelles dans l'industrie. Manivelle solide avec sécurité. Capacité de levage jusqu'à 10 tonnes REDJACK.

De krikken van PEDDINGHAUS, met robuuste slijtvaste mechanica voor universele toepassingen in de industrie. Solide slinger met veiligheid. Hefcapaciteit tot 10 ton

REF	Load max ton(ne)	Lift max mm	€
8000300005	1,5	360	290,00
8103000005	3,0	425	385,00
8200300005	5,0	425	419,00
8300300005	10,0	490	548,00



**Hachette.**

Manche frêne - entièrement poli.  
Bijltje.  
Essen steel - volledig geslepen.



REF	€
022102 0600 600	19,30
022102 0800 800	20,60
022102 1000 1000	22,50
700573 5000 manche/steel 600	6,20
700573 5100 manche/steel 800	6,30
700573 5200 manche/steel1000	7,20

**Hache.**

Manche frêne - entièrement poli.  
Bijl.  
Essen steel - volledig geslepen.



REF	€
022302 1400 1400	32,70
022302 1600 1600	36,10
700573 4700 manche/steel 1400	14,70
700573 4900 manche/steel 1600	15,40

**Merlin.**

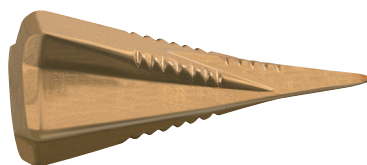
Frappe & tranchant polis.  
Kloofbijl.  
Baan & snijkant geslepen.



REF	€
519102 0000 3000 Frêne/Es	32,70
519103 0000 3000 Hickory	44,30
519198 0000 3000 Ultratec	49,20
701276 3600 manche frêne/steel es	12,70
701276 3500 manche/steel Hickory	21,80

Coin à fendre GOLD - modèle lourd avec dents sur les arêtes empêchant tout retour ou sortie du bois.

Houtspie GOLD - zware uitvoering met gespreide tanden om te voorkomen dat de wig terugtrekt.



REF	€
519401 0000 Box 1750	28,00
519401 000S Blister 1750	47,00

Produits d'importation approuvés GS  
GS-gekeurde importsproducten

Marteau d'ajusteur - Manche Hickory.  
Bankhamer - Hickory steel.



REF	€
103902 0100 100	8,15
103902 0200 200	9,10
103902 0300 300	11,10
103902 0400 400	12,50
103902 0500 500	13,60
103902 0600 600	15,20
103902 0800 800	17,90
103902 1000 1000	19,60
103902 1500 1500	23,10
103902 2000 2000	26,40

Massettes acier - Manche Hickory.  
Vuist gesmeed staal - Hickory steel.



REF	€
129302 1000 1000	16,50
129302 1250 1250	18,70
129302 1500 1500	20,60
129302 2000 2000	24,00

**5039 ...**

Marteaux d'ajusteurs DIN 1041.  
Bankhamers DIN 1041.



**5293 ...**


Masses & massettes DIN 6475.  
Vuisten & mokers DIN 6475.




**5027 ...**

Marteaux de devant DIN 1042.  
Voorhamers DIN 1042.



REF				€
<b>Pour marteaux 5039.</b>				
<b>Voor hamers 5039.</b>				
701182	6100	Frêne/Es	50	2,90
700053	5800	Frêne/Es	100	2,70
700053	7900	Frêne/Es	200	2,70
700053	8100	Frêne/Es	300	3,30
700053	8500	Frêne/Es	400	3,40
700053	8500	Frêne/Es	500	3,40
700053	8700	Frêne/Es	600	3,75
700053	8900	Frêne/Es	800	3,75
700053	9100	Frêne/Es	1000	3,90
700053	9300	Frêne/Es	1500	4,35
700053	9500	Frêne/Es	2000	4,60
700054	0000	Hickory	50	4,60
700053	7800	Hickory	100	4,60
700053	8000	Hickory	200	4,60
700053	8200	Hickory	300	5,20
700053	8600	Hickory	400	6,30
700053	8600	Hickory	500	6,30
700053	8800	Hickory	600	6,90
700053	9000	Hickory	800	7,20
700053	9200	Hickory	1000	8,90
700053	9400	Hickory	1500	9,00
700053	9600	Hickory	2000	10,04

<b>Masses &amp; massettes - 5293.</b>				
<b>Vuisten &amp; mokers - 5293.</b>				
700044	3300	Frêne/Es	1000	3,60
700044	3300	Frêne/Es	1250	3,60
700044	3200	Frêne/Es	1500	4,00
700044	2100	Frêne/Es	2000	4,70
700054	6100	Frêne/Es	3000	10,30
701184	0600	Frêne/Es	4000	13,90
700054	6000	Frêne/Es	5000	13,90
700054	6300	Frêne/Es	6000	13,90
700054	6700	Frêne/Es	8000	17,60
700044	3500	Hickory	1000	7,05
700044	3500	Hickory	1250	7,05
700044	3600	Hickory	1500	7,90
700044	3700	Hickory	2000	9,05
700054	6200	Hickory	3000	18,90
701323	5700	Hickory	4000	19,00
700054	6400	Hickory	5000	26,00
700054	6400	Hickory	6000	26,00
700054	6800	Hickory	8000	29,20
700013	3000	900mm	3000	30,50
700013	5000	900mm	5000	30,50

REF				€
<b>Marteaux de devant 5027 .</b>				
<b>Voorhamers 5027 .</b>				
700054	6100	Frêne/Es	3000	10,20
701184	0600	Frêne/Es	4000	13,70
700054	6300	Frêne/Es	5000	13,90
700054	6300	Frêne/Es	6000	13,90
700054	6700	Frêne/Es	8000	17,60
700054	6700	Frêne/Es	10000	17,60
700054	6200	Hickory	3000	18,90
701323	5700	Hickory	4000	19,00
700054	6400	Hickory	5000	26,00
700054	6400	Hickory	6000	26,00
700054	6800	Hickory	8000	29,20
700054	6800	Hickory	10000	29,20

**Cales rondes**  
**Ringspieën**



REF		Frêne/ES	Hickory	€
711277	5100	50	50	0,44
711277	5300	100	100	0,44
711277	5400		200	0,44
711277	5500	200		0,44
711277	5600		300	0,58
711277	5700	300		0,58
711277	5800	400	400	0,58
711277	5900	500	500	0,58
711277	6000	600	600	0,58
711277	6100	800	800/1000	0,58
711277	6200	1000	1500	0,58
711277	6300	1500	2000	0,78
711277	6400	2000		0,78







**Pour plus d'info / Voor meer info:**  
**TOUSSAINT.BE**  
**Dooren, 105 • 1785 Merchtem**  
**TEL.: 052 38 19 50 • FAX: 052 37 45 09**  
**info@toussaint.be**