

SÉCATEURS

- Confortables et faciles à utiliser
- Coupe de grande précision et performance accrue
- Lame en acier trempé au carbone et enduite de Teflon^{MD}
- Poignées ergonomiques avec prise antidérapante
- Loquet de sécurité surdimensionné



NE448



NE447



No modèle	Description	Prix /Chacun
NE448	Classique 8"	
NE447	À enclume, à cliquet 8"	

CISAILLES

À HAIE

- Lames de haute précision
- Bouton d'ajustement de la tension
- Manches légers en aluminium, poignées antidérapantes
- Manche télescopique 27"

No modèle NE452
Prix/Chacun \$



ÉBRANCHOIRS

- Manche en fibre de verre de 12' extensible
- Manche télescopique en deux sections de 12'
- Lame de scie de 14"
- Lame enduite de Teflon^{MD} pour une coupe douce sans friction
- Capacité de coupe de la contre-lame: 1 1/4"
- Poids: 4,35 lb (1,97 kg)

No modèle NE455
Prix/Chacun \$



MASSES À DOUBLE FACE

- Manche en noyer de haute qualité
- Nouvelle tête forgée et thermotraitée
- Tête fixée avec coins en bois et en acier



No modèle	No fab	Poids tête lb	Face	Longueur"	Prix /Chacun
TV691	D40104	4	Polie	16	
TV692	D40304	6	Polie	32	
TV693	D40404	8	Polie	32	
TV694	D40504	10	Polie	36	
TV695	D40604	12	Polie	36	

MASSES

- Manche en noyer de haute qualité
- Nouvelle tête forgée et thermotraitée
- Tête fixée avec coins en bois et en acier



No modèle	No fab	Tête lb	Face	Longueur"	Prix /Chacun
TV688	D10004	2,5	Polie	10	
TV689	D10204	4	Polie	16	

COUPE-BRANCHES

À CONTRE-LAME

- Action simple 29"
- Manches légers en aluminium
- Les butées en caoutchouc amortissent le choc et réduisent la fatigue
- Poignées antidérapantes confortables
- Lames à revêtement anti-adhésif

No modèle NE454
Prix/Chacun \$



CONTRE-LAME À CLIQUET

- Système à cliquet 28"
- Robuste et performant
- Lames à revêtement anti-adhésif
- Manches en aluminium télescopiques à 5 positions

No modèle NE453
Prix/Chacun \$



MASSES DE FRAPPE À DEUX FACES EN FIBRE DE VERRE

- Manche en fibre de verre de haute qualité
- Tête en acier durci pour une plus grande résistance et rigidité
- Tête fixée avec de la résine époxyde



No modèle	No fab	Tête lb	Face	Longueur"	Prix /Chacun
TV698	DF1034FG	10	Polie	36	

MARTEAUX À MANCHE INDESTRUCTIBLE

- Manche indestructible fabriqué avec des barres d'acier à ressort enveloppé dans du caoutchouc
- Barres en acier à ressort coincées dans la tête du marteau avec des plaques en acier afin de le garder toujours bien en place
- Prise ergonomique en caoutchouc absorbant les impacts et la vibration, réduisant ainsi la fatigue de l'utilisateur
- Ne brise pas, ne plie pas, ne fend pas, même avec des surfrappes répétées
- Tête cémentée par induction 52-56 HRC
- Conforme à la norme ANSI BS 876 pour la dureté des matériaux

outilsaurora™

No modèle	Poids de tête lb	Nbre de barres en acier à ressort	Longueur hors tout"	Prix /Chacun
MASSES				
TYB494	6	6	24	
TYB495	8	6	24	
TYB496	8	6	30	
TYB497	10	6	30	
TYB498	12	6	30	
TYB499	14	6	30	
MASSETTES				
TYB492	4	4	12	
TYB493	4	4	16	

