

Tutte le immagini sono inserite a scopo illustrativo. I prodotti possono subire modifiche.

Descrizione di riferimento vedi Art. 1711L

Lame in acciaio BIMETALLICO. Dentatura ondulata per uso universale. Per taglio grezzo di legni duri, compensati, MDF, truciolati, laminati, legni con chiodi e cartongesso.

Lungh. lama.....	mm	50
Largh. lama.....	mm	50
<b>1711LE</b>	<b>Cad.</b>	<b>20,80</b>



**1711LE**

Descrizione di riferimento vedi Art. 1711L

Lame in acciaio BIMETALLICO. Dentatura stradata. Per taglio veloce di legni duri, compensati, MDF, truciolati, laminati.

Lungh. lama.....	mm	50
Largh. lama.....	mm	35
<b>1711LF</b>	<b>Cad.</b>	<b>24,50</b>



**1711LF**

Descrizione di riferimento vedi Art. 1711L

Lame in acciaio BIMETALLICO. Dentatura ondulata per uso universale. Per taglio pulito di legni duri, plastiche, PE, PP, PVC, lamiere in metallo, metalli non ferrosi, alluminio e cartongesso.

Lungh. lama.....	mm	50
Largh. lama.....	mm	28
<b>1711LG</b>	<b>Cad.</b>	<b>23,70</b>



**1711LG**

Descrizione di riferimento vedi Art. 1711L

Lame in acciaio BIMETALLICO. Dentatura ondulata per uso universale. Per taglio pulito di legni duri, plastiche, PE, PP, PVC, lamiere in metallo, metalli non ferrosi, alluminio e cartongesso.

Lungh. lama.....	mm	50
Largh. lama.....	mm	44
<b>1711LH</b>	<b>Cad.</b>	<b>26,90</b>



**1711LH**

Descrizione di riferimento vedi Art. 1711L

Lame in acciaio BIMETALLICO. Dentatura diritta. Per taglio pulito di legni duri, plastiche, PE, PP, PVC, lamiere in metallo, metalli non ferrosi, alluminio e cartongesso.

Lungh. lama.....	mm	50
Largh. lama.....	mm	30
<b>1711LM</b>	<b>Cad.</b>	<b>17,40</b>



**1711LM**

Descrizione di riferimento vedi Art. 1711L

Seghe circolari in acciaio HSS. Per taglio di legni duri, plastiche, PE, PP, PVC, plastiche rinforzate con fibre, CFK, GFK, resine epossidiche, lamiere in metallo, metalli non ferrosi, alluminio e cartongesso.

Ø.....	mm	85
Spessore.....	mm	0,5
<b>1711LP</b>	<b>Cad.</b>	<b>41,10</b>



**1711LP**

Descrizione di riferimento vedi Art. 1711L

Seghe circolari in acciaio BIMETALLICO. Per taglio di legni duri, plastiche, PE, PP, PVC, plastiche rinforzate con fibre, CFK, GFK, resine epossidiche, lamiere in metallo, metalli non ferrosi, alluminio e cartongesso.

Ø.....	mm	85
Spessore.....	mm	0,5
<b>1711LQ</b>	<b>Cad.</b>	<b>69,20</b>



**1711LQ**

Descrizione di riferimento vedi Art. 1711L

Seghe circolari rivestite di grani in METALLO DURO. Per taglio di calcestruzzo, piastrelle e fughe.

Ø.....	mm	75
Spessore.....	mm	0,5
<b>1711LR</b>	<b>Cad.</b>	<b>38,10</b>



**1711LR**

7

Prezzi in EURO - IVA esclusa