

Very rare in this world, most wanted item.
Most are not found only 7% worldwide is.
Last 40 years only 3 are found in Holland.



METEORITE-TECTITE

WORLDWIDE FOUND METEORITES, TECTITES AND LYBIAN GLASS

METEORIE-TËKTIET

WERELDWIJD GEVONDEN METEORIETEN, TEKTIETEN EN LIBISCH GLAS



selling in rocks
TimmersGems
valley - minerals - pearls - beads - natural and other art



Very rare in this world, most wanted item.
Most are not found only 7% worldwide is.
Last 40 years only 3 are found in Holland.

METEORITE-TECTITE

WORLDWIDE FOUND METEORITES, TECTITES AND LYBIAN GLASS



Een meteoriet is het deel van een meteoroïde dat op de aarde inslaat na vanuit de ruimte door de atmosfeer te zijn gevallen. Tijdens de tocht door de dampkring wordt het materiaal sterk afgeremd en zeer heet; dit kan als een meteor te zien zijn. In wezen is een meteoriet puin uit de ruimte. Aan de hand van de samenstelling van meteorieten kan soms bepaald worden wat de herkomst is. Zo zijn er al meer dan twintig gevonden die van de maan afkomstig zijn. Het betreft dan materiaal dat door een andere meteoriet uit de maan is losgeslagen. Ook zijn er meteorieten zoals ALH84001 gevonden, waarvan de herkomst Mars is. In veel gevallen is de meteoriet echter afkomstig uit de planetoidengordel. De brokstukken die verbranden zijn in de nacht zichtbaar als meteoren, ook wel sterrenregen of vallende ster genoemd. Bij grotere stukken die niet volledig verbranden maar gedeeltelijk als meteoriet op de aarde neerkomen, ontstaat bij het passeren van de dampkring een bolide (vuurbol).

- *Tegen angsten voor de toekomst
- *Bevordert inzicht
- *Helpt wonden te helen
- *Helpt bij infectieziekten

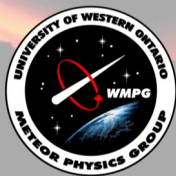
- *Helpt los te laten
- *Bespoedigt genezing
- *Tegen stralingsziekte
- *Maakt emoties minder heftig



A meteorite is the part of a meteoroid impinging after it on the earth from space to have fallen through the atmosphere. During the trip through the atmosphere, the material is greatly slowed and very hot; this can be seen as a meteor. Essentially, a meteorite debris from space. On the basis of the composition of meteorites can sometimes be determined what the source is. For example, there are already more than twenty were found which are derived from the moon. This refers to material that another meteorite from the moon's out of control. There are also meteorites, such as ALH84001 found whose origin is Mars. In many cases, however, the meteorite came from the asteroid belt. The fragments that burn in the night visible as meteors, also called star rain or shooting star. For larger items that do not completely burn only partially as meteorites land on Earth, occurs when passing the atmosphere a bolide (fireball).

- *Against fear for the future
- *Promotes insight
- *Helps to heal wounds
- *Helps with infectious diseases

- *Helps to let go
- *Accelerates healing
- *Against radiation sickness
- *Makes emotions less violent



www.timmersgems.com