

440x285mm

Master Lock

Cargo Security

UK WARNING

READ AND OBEY ALL ACCOMPANYING WARNINGS AND INSTRUCTIONS

Failure to do so could result in loss of life or damage may result in personal injury or cargo damage.

Please read the instructions carefully before use, keep them for future reference and pass them on to any additional users of this product.

In selecting wet lashing equipment, consideration should be given to the required lashing capacity, taking into account the weight of the load, together with the intended method of use, transport environment and the nature of the load, will affect the correct selection. For stability reasons freestanding wet lashings can be used for a minimum of one pair of web lashings for frictional lashings and two pairs of web lashings for diagonal lashings.

The selected lashing system should be both strong enough and the correct length for the mode of use:

- Basic lashing rules:

- Plan the fitting and removal operations before starting a journey.

- Keep in mind that during journeys parts of the load may have to be unloaded.

- Calculate the number of web lashings according to EN 1259-1:2010.

- Only those web lashings designed for frictional lashing with web labels are to be used for frictional lashing.

- Check the tensile force periodically, especially shortly after starting the journey.

3 Because of the nature of behaviour and dangerous use of the load, different lashing equipment is not suited to lash the same load. Consideration shall be given to auxiliary fittings and lashing devices in the load restraint assembly are compatible with the web lashing.

4 During use of lashing labels see D2 in Figure 1 to ensure that the label is to be used for frictional lashing.

- Check the tensile force periodically, especially shortly after starting the journey.

5 During loading and unloading, attention has to be paid to prevent damage to any web lashings.

6 During loading and unloading, attention has to be paid to ensure that during journeys parts of the load may have to be unloaded.

7 During loading and unloading, attention has to be paid to prevent damage to any web lashings.

8 To the materials from which webbing manufacturers have a selective resistance to chemical attack. The advice of the manufacturer or the supplier should be sought if the exposure to chemicals is likely to affect the properties of the chemicals may increase with time.

9 Web lashings shall be selected with this standard available for use in the following temperature range: -40°C to +120°C for polyester (PE). These ranges may be exceeded by up to 10°C for polyamide (PA).

10 During loading and unloading, attention has to be paid to prevent damage to any web lashings.

11 If there is any actual contact with chemical products, a web lashing shall be removed from service at once.

12 Use only legible mark and labels web lashings.

13 Web lashings shall never be used when knotted.

14 Damage to labels shall be prevented by keeping

FR PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

LISEZ ET RESPECTEZ TOUTES LES PRECAUTIONS D'EMPLOI LES INSTRUCTIONS D'JOINTES

Le présent document contient des informations relatives à la sécurité et aux précautions d'emploi de l'équipement de lassage. Veuillez lire attentivement les instructions avant utilisation, les conserver pour toute usage futur et transmettre à tous les utilisateurs supplémentaires.

Seules les sangles d'arrimage suivantes de notre gamme sont recommandées pour l'entretien des véhicules et le transport des marchandises:

Veiller lire attentivement les instructions avant utilisation, les conserver pour toute usage futur et transmettre à tous les utilisateurs supplémentaires.

11 S'assurer que la sangle d'arrimage n'est pas endommagée par les arêtes vives de la charge pour laquelle elle a été conçue et que la charge ne dépasse pas les limites de charge autorisées dans les spécifications de la sangle d'arrimage. La taille, la forme et le poids de la charge, ainsi que la méthode d'utilisation prévue, l'envergure et la portée de la charge doivent être identifiées au moment de l'entretien des véhicules et le transport des marchandises.

12 Vérifier que des sangles d'arrimage libellées avec un minimum de deux sangles d'arrimage pour l'entretien d'un véhicule sont disponibles.

13 Les sangles d'arrimage ne doivent jamais être utilisées pour l'entretien des véhicules et le transport des marchandises.

14 Utiliser une protection de la sangle contre le frottement et les éraflures, et les émendements du tissu pour l'entretien de la charge et, si possible, de la charge en écharpe.

15 Assurer la protection de la sangle contre le frottement et les éraflures, et les émendements du tissu pour l'entretien de la charge et, si possible, de la charge en écharpe.

16 Utiliser une protection de la sangle contre le frottement et les éraflures, et les émendements du tissu pour l'entretien de la charge et, si possible, de la charge en écharpe.

17 Utiliser une protection de la sangle contre le frottement et les éraflures, et les émendements du tissu pour l'entretien de la charge et, si possible, de la charge en écharpe.

18 Utiliser une protection de la sangle contre le frottement et les éraflures, et les émendements du tissu pour l'entretien de la charge et, si possible, de la charge en écharpe.

19 Utiliser une protection de la sangle contre le frottement et les éraflures, et les émendements du tissu pour l'entretien de la charge et, si possible, de la charge en écharpe.

20 Utiliser une protection de la sangle contre le frottement et les éraflures, et les émendements du tissu pour l'entretien de la charge et, si possible, de la charge en écharpe.

21 Utiliser une protection de la sangle contre le frottement et les éraflures, et les émendements du tissu pour l'entretien de la charge et, si possible, de la charge en écharpe.

22 Utiliser une protection de la sangle contre le frottement et les éraflures, et les émendements du tissu pour l'entretien de la charge et, si possible, de la charge en écharpe.

23 Utiliser une protection de la sangle contre le frottement et les éraflures, et les émendements du tissu pour l'entretien de la charge et, si possible, de la charge en écharpe.

24 Utiliser une protection de la sangle contre le frottement et les éraflures, et les émendements du tissu pour l'entretien de la charge et, si possible, de la charge en écharpe.

25 Utiliser une protection de la sangle contre le frottement et les éraflures, et les émendements du tissu pour l'entretien de la charge et, si possible, de la charge en écharpe.

26 Utiliser une protection de la sangle contre le frottement et les éraflures, et les émendements du tissu pour l'entretien de la charge et, si possible, de la charge en écharpe.

27 Utiliser une protection de la sangle contre le frottement et les éraflures, et les émendements du tissu pour l'entretien de la charge et, si possible, de la charge en écharpe.

28 Utiliser une protection de la sangle contre le frottement et les éraflures, et les émendements du tissu pour l'entretien de la charge et, si possible, de la charge en écharpe.

29 Utiliser une protection de la sangle contre le frottement et les éraflures, et les émendements du tissu pour l'entretien de la charge et, si possible, de la charge en écharpe.

30 Utiliser une protection de la sangle contre le frottement et les éraflures, et les émendements du tissu pour l'entretien de la charge et, si possible, de la charge en écharpe.

31 Utiliser une protection de la sangle contre le frottement et les éraflures, et les émendements du tissu pour l'entretien de la charge et, si possible, de la charge en écharpe.

32 Utiliser une protection de la sangle contre le frottement et les éraflures, et les émendements du tissu pour l'entretien de la charge et, si possible, de la charge en écharpe.

33 Utiliser une protection de la sangle contre le frottement et les éraflures, et les émendements du tissu pour l'entretien de la charge et, si possible, de la charge en écharpe.

34 Utiliser une protection de la sangle contre le frottement et les éraflures, et les émendements du tissu pour l'entretien de la charge et, si possible, de la charge en écharpe.

35 Utiliser une protection de la sangle contre le frottement et les éraflures, et les émendements du tissu pour l'entretien de la charge et, si possible, de la charge en écharpe.

36 Utiliser une protection de la sangle contre le frottement et les éraflures, et les émendements du tissu pour l'entretien de la charge et, si possible, de la charge en écharpe.

37 Utiliser une protection de la sangle contre le frottement et les éraflures, et les émendements du tissu pour l'entretien de la charge et, si possible, de la charge en écharpe.

38 Utiliser une protection de la sangle contre le frottement et les éraflures, et les émendements du tissu pour l'entretien de la charge et, si possible, de la charge en écharpe.

39 Utiliser une protection de la sangle contre le frottement et les éraflures, et les émendements du tissu pour l'entretien de la charge et, si possible, de la charge en écharpe.

40 Utiliser une protection de la sangle contre le frottement et les éraflures, et les émendements du tissu pour l'entretien de la charge et, si possible, de la charge en écharpe.

41 Utiliser une protection de la sangle contre le frottement et les éraflures, et les émendements du tissu pour l'entretien de la charge et, si possible, de la charge en écharpe.

42 Utiliser une protection de la sangle contre le frottement et les éraflures, et les émendements du tissu pour l'entretien de la charge et, si possible, de la charge en écharpe.

43 Utiliser une protection de la sangle contre le frottement et les éraflures, et les émendements du tissu pour l'entretien de la charge et, si possible, de la charge en écharpe.

44 Utiliser une protection de la sangle contre le frottement et les éraflures, et les émendements du tissu pour l'entretien de la charge et, si possible, de la charge en écharpe.

45 Utiliser une protection de la sangle contre le frottement et les éraflures, et les émendements du tissu pour l'entretien de la charge et, si possible, de la charge en écharpe.

46 Utiliser une protection de la sangle contre le frottement et les éraflures, et les émendements du tissu pour l'entretien de la charge et, si possible, de la charge en écharpe.

47 Utiliser une protection de la sangle contre le frottement et les éraflures, et les émendements du tissu pour l'entretien de la charge et, si possible, de la charge en écharpe.

48 Utiliser une protection de la sangle contre le frottement et les éraflures, et les émendements du tissu pour l'entretien de la charge et, si possible, de la charge en écharpe.

49 Utiliser une protection de la sangle contre le frottement et les éraflures, et les émendements du tissu pour l'entretien de la charge et, si possible, de la charge en écharpe.

50 Utiliser une protection de la sangle contre le frottement et les éraflures, et les émendements du tissu pour l'entretien de la charge et, si possible, de la charge en écharpe.

51 Utiliser une protection de la sangle contre le frottement et les éraflures, et les émendements du tissu pour l'entretien de la charge et, si possible, de la charge en écharpe.

52 Utiliser une protection de la sangle contre le frottement et les éraflures, et les émendements du tissu pour l'entretien de la charge et, si possible, de la charge en écharpe.

53 Utiliser une protection de la sangle contre le frottement et les éraflures, et les émendements du tissu pour l'entretien de la charge et, si possible, de la charge en écharpe.

54 Utiliser une protection de la sangle contre le frottement et les éraflures, et les émendements du tissu pour l'entretien de la charge et, si possible, de la charge en écharpe.

55 Utiliser une protection de la sangle contre le frottement et les éraflures, et les émendements du tissu pour l'entretien de la charge et, si possible, de la charge en écharpe.

56 Utiliser une protection de la sangle contre le frottement et les éraflures, et les émendements du tissu pour l'entretien de la charge et, si possible, de la charge en écharpe.

57 Utiliser une protection de la sangle contre le frottement et les éraflures, et les émendements du tissu pour l'entretien de la charge et, si possible, de la charge en écharpe.

58 Utiliser une protection de la sangle contre le frottement et les éraflures, et les émendements du tissu pour l'entretien de la charge et, si possible, de la charge en écharpe.

59 Utiliser une protection de la sangle contre le frottement et les éraflures, et les émendements du tissu pour l'entretien de la charge et, si possible, de la charge en écharpe.

60 Utiliser une protection de la sangle contre le frottement et les éraflures, et les émendements du tissu pour l'entretien de la charge et, si possible, de la charge en écharpe.

61 Utiliser une protection de la sangle contre le frottement et les éraflures, et les émendements du tissu pour l'entretien de la charge et, si possible, de la charge en écharpe.

62 Utiliser une protection de la sangle contre le frottement et les éraflures, et les émendements du tissu pour l'entretien de la charge et, si possible, de la charge en écharpe.

63 Utiliser une protection de la sangle contre le frottement et les éraflures, et les émendements du tissu pour l'entretien de la charge et, si possible, de la charge en écharpe.

64 Utiliser une protection de la sangle contre le frottement et les éraflures, et les émendements du tissu pour l'entretien de la charge et, si possible, de la charge en écharpe.

65 Utiliser une protection de la sangle contre le frottement et les éraflures, et les émendements du tissu pour l'entretien de la charge et, si possible, de la charge en écharpe.

66 Utiliser une protection de la sangle contre le frottement et les éraflures, et les émendements du tissu pour l'entretien de la charge et, si possible, de la charge en écharpe.

67 Utiliser une protection de la sangle contre le frottement et les éraflures, et les émendements du tissu pour l'entretien de la charge et, si possible, de la charge en écharpe.

68 Utiliser une protection de la sangle contre le frottement et les éraflures, et les émendements du tissu pour l'entretien de la charge et, si possible, de la charge en écharpe.

69 Utiliser une protection de la sangle contre le frottement et les éraflures, et les émendements du tissu pour l'entretien de la charge et, si possible, de la charge en écharpe.

70 Utiliser une protection de la sangle contre le frottement et les éraflures, et les émendements du tissu pour l'entretien de la charge et, si possible, de la charge en écharpe.

71 Utiliser une protection de la sangle contre le frottement et les éraflures, et les émendements du tissu pour l'entretien de la charge et, si possible, de la charge en écharpe.

72 Utiliser une protection de la sangle contre le frottement et les éraflures, et les émendements du tissu pour l'entretien de la charge et, si possible, de la charge en écharpe.

73 Utiliser une protection de la sangle contre le frottement et les éraflures, et les émendements du tissu pour l'entretien de la charge et, si possible, de la charge en écharpe.

74 Utiliser une protection de la sangle contre le frottement et les éraflures, et les émendements du tissu pour l'entretien de la charge et, si possible, de la charge en écharpe.

75 Utiliser une protection de la sangle contre le frottement et les éraflures, et les émendements du tissu pour l'entretien de la charge et, si possible, de la charge en écharpe.

76 Utiliser une protection de la sangle contre le frottement et les éraflures, et les émendements du tissu pour l'entretien de la charge et, si possible, de la charge en écharpe.

77 Utiliser une protection de la sangle contre le frottement et les éraflures, et les émendements du tissu pour l'entretien de la charge et, si possible, de la charge en écharpe.

78 Utiliser une protection de la sangle contre le frottement et les éraflures, et les émendements du tissu pour l'