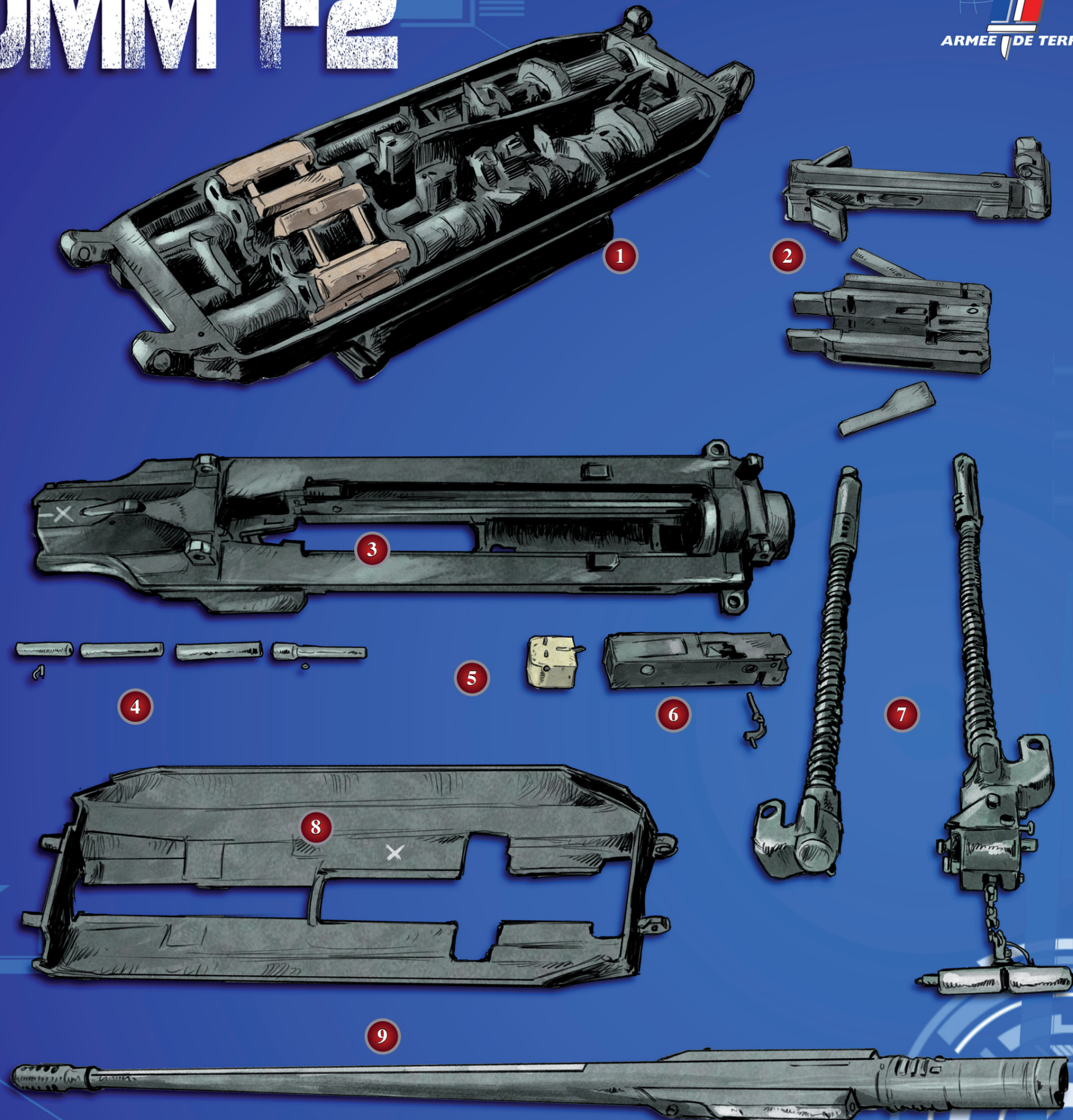


CANON 20MM F2

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- 1 BOITIER D'ALIMENTATION
- 2 L'ENSEMBLE MOBILE
- 3 LA BOITE DE CULASSE
- 4 LIGNE DES PISTONS
- 5 LE BLOC AMORTISSEUR DE DÉTENTE
- 6 ENSEMBLE DE DÉTENTE
- 7 ENSEMBLES RÉCUPÉRATEURS DROITE ET GAUCHE
- 8 PLANCHER
- 9 TUBE



Calibre :	20 mm
Masse de l'arme :	70 kg
Longueur de l'arme :	2,60 m
Longueur du canon :	1,97 m
Rayures :	15 rayures inclinées à 7°
Vitesse initiale :	Obus explosif : 1050 m/s Obus perforant : 1300 m/s
Cadence de tir :	700 coups minute
Portée utile :	Tir à terre : 1000 m sur engins blindés légers Tir à terre : 1200 m sur personnel Tir à terre : Neutralisation jusqu'à 2000 m Tir antiaérien : 1500 m
Calibre du tube :	20 mm
Longueur du tube :	1,97 m
Masse du tube :	23 kg
Intérieur du tube :	15 rayures inclinées à 7°