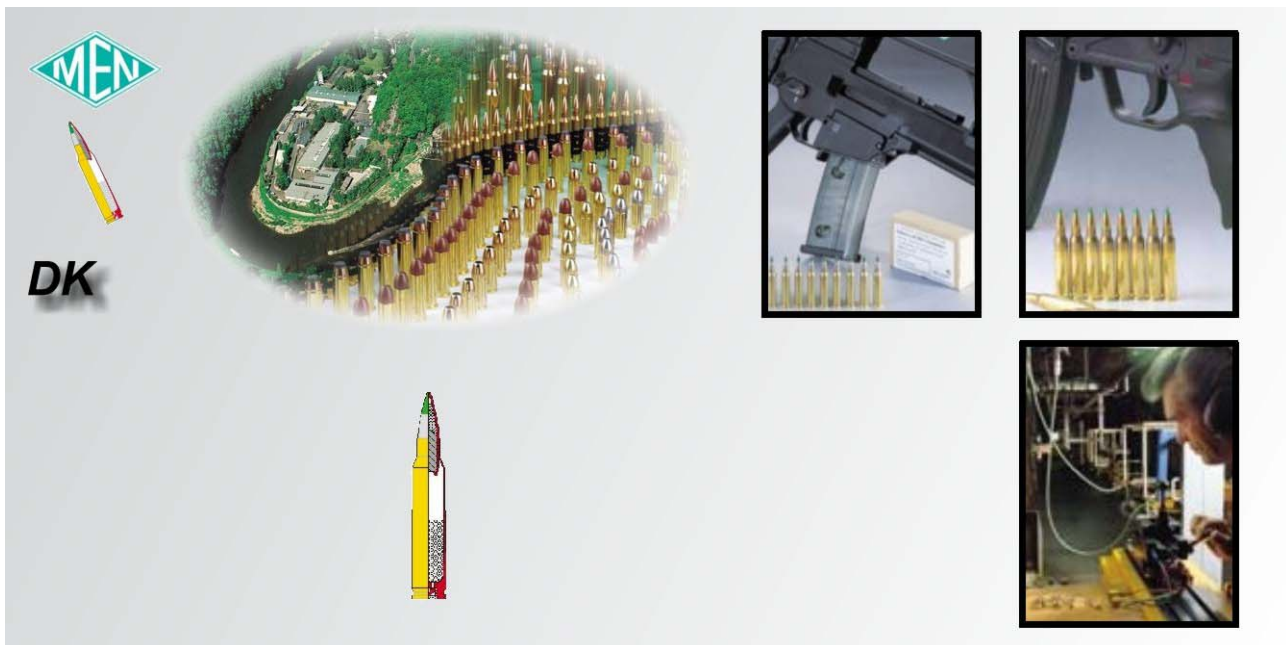




MEN – 5,56 mm x 45, Doppelkern, Schadstoffarm

Seit Jahren gehört das Kaliber 5,56 mm x 45 zur Produktpalette der MEN. Die NATO - Qualifikation der 5,56 mm x 45, Doppelkern, schadstoffarm im Frühjahr 2000 war ein Meilenstein in der Geschichte dieses Kalibers. Damit wurde das erste Mal einer schadstoffarmen Patrone die NATO - Qualifikation ausgesprochen. Wir sind stolz darauf, dass wir dies in engster Zusammenarbeit mit der Bundeswehr erreicht haben. Zum Produktprogramm der MEN gehören außerdem die 5,56 mm WK, die 5,56 mm Frangible sowie die Manöverpatrone mit Messinghülse, selbstverständlich auch schadstoffarm.



Abmessungen	- Durchmesser: 9,60 mm / Höhe: 57,40 mm
Gewichte	- Masse der Patronenhülse: 6,4 g (98 grs) - Geschossmasse: 4,0 g (62 grs) - Treibladungsmasse: ca. 1,65 g (26 grs) - Patronenmasse: ca. 12,05 g (186 grs)
Material	- Material der Patronenhülse: Messing - Material des Geschossmantels: Tombak, verzinkt - Geschosstyp: Vollmantel, SS 109 mit Bleikernabdeckung - Material des Geschosskerns: Blei, Stahlkern
Treibladungspulver	- einbasig oder zweibasig
Anzündhütchen	- Boxer, schadstoffarm
Ausziehungskraft	- ≥ 300 N
P_{max^2}	- ≤ 3.800 bar
Geschwindigkeit	- $V_{10} = 930 \pm 10$ m/s
Länge Messrohr	- 508 mm
Artikel-Nr.	- MEN 230247
Bemerkungen	- Technische Änderungen vorbehalten - Ausführungsgenehmigungspflichtig. Fällt unter das Kriegswaffenkontrollgesetz