

# Neu !



## • Pistole DeVilbiss GTI PRO LITE - Logo APP

**APP Nr 160902 - 160914**

Das neueste und das beste Model der Lackierpistole von DeVilbiss, entwickelt speziell für APP, hergestellt mit besonderer Sorgfalt, aus präzise konstruierten, beständigen Komponenten aus Aluminium, was hohe Beständigkeit und hervorragende Nutzungsvorteile der Pistole sichert.

Die Pistole eignet sich für die Basis (konventionell und Wasser) und für den farblosen Lack.

Die Pistole GTI PRO Lite ist in zwei verschiedenen Systemen erhältlich: sparsam HVLP oder schnell Trans-Tech. Beide Systeme können in einer Pistole benutzt werden, indem man nur den Kopf wechselt.

Zur Wahl stehen drei Luftköpfe (TE10; TE20, HV30), die eine „intelligente“ Nutzung des Produkts sichern. Dies bedeutet, dass Lackieren in jeder Farbe einfach ist, auch bei verschiedenen Temperaturen und Wetterbedingungen, und die Anpassung der Farben sowie die höchste Qualität der Lackschicht garantiert sind.

Die angewandte Luftdüse sichert eine umfassende Nutzung von Produkten mit verschiedener Viskosität, ohne dass es notwendig ist, die Düsen bei unterschiedlichen Materialien zu wechseln.

Zusätzlich ermöglicht das koaxiale Luftventil:

- gleichzeitiges Regeln der Luft und des gespritzten Produkts
- Gewichtssenkung
- Erleichterung der Sauberhaltung der Pistole und Verkürzung der für das Waschen der Pistole notwendigen Zeit.

In der Pistole gibt es die traditionelle Nadel nicht, stattdessen gibt es ein selbstregelndes und selbstabdichtendes mit dem der Abzug sehr leicht und fließend betätigt wird.



APP Nr.	Bezeichnung	Sammelverpackung
160902	GTI PRO LITE TE10 d1,2 *abwechselnd	1 St.
160903	GTI PRO LITE TE10 d1,3	1 St.
160904	GTI PRO LITE TE10 d1,4 *abwechselnd	1 St.
160907	GTI PRO LITE TE20 d1,2 *abwechselnd	1 St.
160908	GTI PRO LITE TE20 d1,3	1 St.
160909	GTI PRO LITE TE20 d1,4 *abwechselnd	1 St.
160912	GTI PRO LITE HV30 d1,2 *abwechselnd	1 St.
160913	GTI PRO LITE HV30 d1,3	1 St.
160914	GTI PRO LITE HV30 d1,4 *abwechselnd	1 St.

Model	Spritztyp	Kopftyp	Betriebsdruck bar	Farbausgabe ml/min.	Luftverbrauch l/min.	Strahlbreite mm	Gewicht des Gehäuses
GTI PRO LITE	High Efficiency	TE10	2,00	160-190	270	290-310	446
		TE20	2,00	170-200	360	285-300	446
	HVLP	HV30	1,75	160-190	460	300-325	446