

# Anhang Preisliste 2019

## HF-SSP-2500



Stabschrauber 2500/min

- Andruckstart
- einstellbare Rutschkupplung
- Drehmoment 1,0 Nm - 4,5 Nm  
(zum Schrauben in Kunststoff, Armierung, Holz)
- Drehzahl 2500 /min

**Optionen:** B; I

## HF-PSP-2000



Pistolenschrauber 2000/min

- Hebelstart
- einstellbare Rutschkupplung
- Drehmoment 1,0 Nm - 3,5 Nm  
(zum Schrauben in Kunststoff, Armierung, Holz)
- Drehzahl 2000 /min

**Optionen:** B; I

## GF-SSP-2500



Stabschrauber 2500/min

- Tiefenabschaltung
- Andruckstart
- einstellbare Rutschkupplung
- Drehmoment 1,0 Nm - 4,5 Nm  
(zum Schrauben in Kunststoff, Armierung, Holz)
- Drehzahl 2500 /min

**Optionen:** B; J

## GF-PSP-2000



Pistolenschrauber 2000/min

- Tiefenabschaltung
- Hebelstart
- einstellbare Rutschkupplung
- Drehmoment 1,0 Nm - 3,5 Nm  
(zum Schrauben in Kunststoff, Armierung, Holz)
- Drehzahl 2000 /min

**Optionen:** B; J

## EHF-EBL-2000

Elektrischer Stabschrauber



## EHF-EBL-P-2000

Elektrischer Pistolenschrauber  
- Pistolengriff zum Aufstecken

## HF-SCP-1600



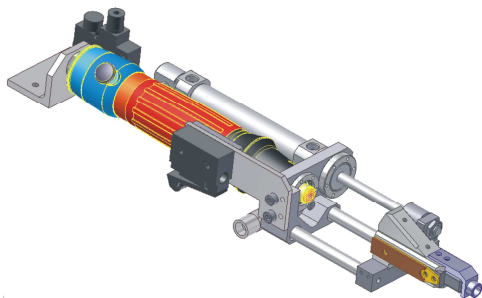
Pistolenhandschrauber 1600/min

- Hebelstart
- einstellbare Rutschkupplung
- Drehmoment 0,8 Nm - 2,2 Nm  
(zum Schrauben in Kunststoff)
- Drehzahl 1600 /min

**Optionen:** I; J

# Anhang Preisliste 2019

## WFTA-SD 2200 Einbau- Stabschrauber



pneumatische Schraubeinheit

- pneumatische Feder mit Schraubenauswurffunktion
- Andruckstart
- einstellbare Tiefenabschaltung
- einfache Einstellung der Drehmoment- Rutschkupplung
- Drehmoment 1,0 Nm - 3,5 Nm
- Drehzahl 2200/min
- Befestigungssystem für den stationären Einsatz

Optionen: B; J

## WFT-SD 2200 / 1470 Einbau- Stabschrauber

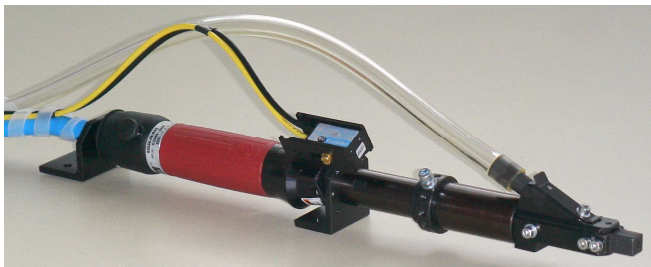


pneumatische Schraubeinheit

- Andruckstart
- einstellbare Tiefenabschaltung
- einfache Einstellung der Drehmoment- Rutschkupplung
- Drehmoment 1,0 Nm - 3,5 Nm / 2,0 Nm - 5,0 Nm
- Drehzahl 2200/min / 1470/min
- Befestigungssystem für den stationären Einsatz

Optionen: B; J

## GFT-SD 2200 / 1470 Einbau- Stabschrauber



pneumatische Schraubeinheit

- Andruckstart
- einstellbare Tiefenabschaltung
- Drehmoment 1,0 Nm - 3,5 Nm / 2,0 Nm - 5,0 Nm
- Drehzahl 2200/min / 1470/min
- Befestigungssystem für den stationären Einsatz

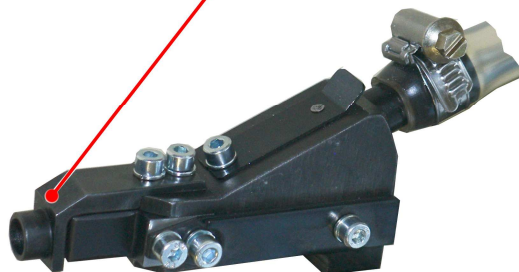
Optionen: B; J; V

## Option "B"

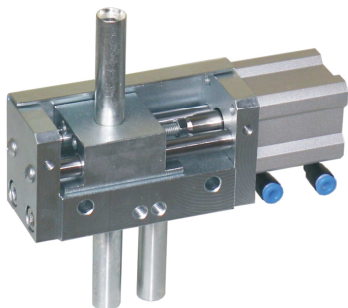
Backenvorsatz  
vermeidet den Kontakt der Spannbacken zum Beschlag oder Werkstück

- geeignet zum Schrauben in Bohrungen oder Nuten

Option "B"



## YP Schraubenweiche



Wahlweise

- Bestückung einer Schraubeinheit durch zwei Schraubenzuführgeräte

oder

- Bestückung von zwei Schraubeinheiten durch ein Schraubenzuführgerät

## Option „I“

zusätzlicher Handeinwurf am Handschrauber ohne Tiefenabschaltung

## Option "J"

zusätzlicher Handeinwurf am Handschrauber mit Tiefenabschaltung

Option "I"  
Option "J"

