

Smerigliatrice pneumatica dritta PGS 6/250 HV 25.000 giri/min./650 watt



**Smerigliatrice pneumatica dritta PGS 6/250 HV 25.000
giri/min./650 watt**

N. articolo:80107082

EAN:4007220430507

La macchina per utensili è dotata di una sede delle pinze per utensili con gambo.

Lo scarico dell'aria si trova avanti.


La macchina per utensili pneumatica maneggevole deve essere utilizzata con olio.

La valvola a leva fornisce alla macchina per utensili un comando di uomo morto.


Dati tecnici


Altezza	41 mm
Consumo di aria, al minimo	0.95 m³/min
Consumo di aria, sotto carico	0.71 m³/min
Diam. interno tubo flessibile ingresso aria	8 mm
Gruppo di pinze	7
Incl. Ø pinza [mm]	6 mm
Larghezza	41 mm
Lunghezza	218 mm
Numero di giri	25000 min ⁻¹
Numero di gocce d'olio [min]	6 gocce
Peso netto	0.75 kg
Potenza	650 Watt
Pressione di esercizio	6.3 bar
Scarico dell'aria	anteriore
Tipo PFERD TOOLS	PGS 6/250 HV
Versione	senza prolunga
Versione a valvola	Leva



Vantaggi  Lo scarico dell'aria in avanti consente di scaricare lo sporco asportato durante l'utilizzo.

 Lavorazione sicura con comando di uomo morto.

Consigli per la sicurezza  La macchina per utensili deve essere azionata con il numero di gocce d'olio prescritto al fine di prevenire un guasto prematuro.

Contenuto / Dotazione  Tubo flessibile ingresso aria da 2 m con attacco filettato diam. esterno 1/4" e portagomma filettato (STGI), pinza 6 mm (gruppo di pinze 10), 2 chiavi di serraggio (1x EM SW 9/16", 1x EM SW 3/4").
