

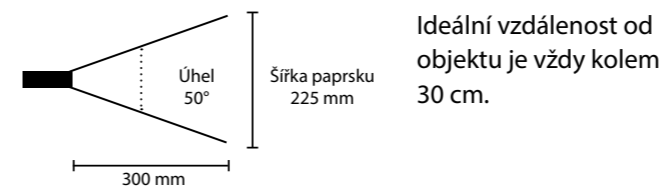
## TradeTip 3 trysky

Použití	Značení trysky	Průměr Palec (mm)	Úhel stříkání	Šířka paprsku <sup>1</sup>	Obj. číslo	Filtr v pistolí
Laky, oleje, roz-pouštědla <sup>2</sup>	107	0.007 (0.18)	10°	100	<b>0553 107</b>	■
	207	0.007 (0.18)	20°	120	<b>0553 207</b>	■
	307	0.007 (0.18)	30°	150	<b>0553 307</b>	■
	407	0.007 (0.18)	40°	190	<b>0553 407</b>	■
	109	0.009 (0.23)	10°	100	<b>0553 109</b>	■
	209	0.009 (0.23)	20°	120	<b>0553 209</b>	■
	309	0.009 (0.23)	30°	150	<b>0553 309</b>	■
	409	0.009 (0.23)	40°	190	<b>0553 409</b>	■
	509	0.009 (0.23)	50°	225	<b>0553 509</b>	■
	609	0.009 (0.23)	60°	270	<b>0553 609</b>	■
Syntetické laky, PVC laky	111	0.011 (0.28)	10°	100	<b>0553 111</b>	■
	211	0.011 (0.28)	20°	120	<b>0553 211</b>	■
	311	0.011 (0.28)	30°	150	<b>0553 311</b>	■
	411	0.011 (0.28)	40°	190	<b>0553 411</b>	■
	511	0.011 (0.28)	50°	225	<b>0553 511</b>	■
	611	0.011 (0.28)	60°	270	<b>0553 611</b>	■
Politury, základové laky, podkladové nátěry, Plniče	113	0.013 (0.33)	10°	100	<b>0553 113</b>	■
	213	0.013 (0.33)	20°	120	<b>0553 213</b>	■
	313	0.013 (0.33)	30°	150	<b>0553 313</b>	■
	413	0.013 (0.33)	40°	190	<b>0553 413</b>	■
	513	0.013 (0.33)	50°	225	<b>0553 513</b>	■
	613	0.013 (0.33)	60°	270	<b>0553 613</b>	■
Plniče, antikorozní barvy	115	0.015 (0.38)	10°	100	<b>0553 115</b>	■
	215	0.015 (0.38)	20°	120	<b>0553 215</b>	■
	315	0.015 (0.38)	30°	150	<b>0553 315</b>	■
	415	0.015 (0.38)	40°	190	<b>0553 415</b>	■
	515	0.015 (0.38)	50°	225	<b>0553 515</b>	■
	615	0.015 (0.38)	60°	270	<b>0553 615</b>	■
	715	0.015 (0.38)	70°	300	<b>0553 715</b>	■
	815	0.015 (0.38)	80°	330	<b>0553 815</b>	■
Antikorozní barvy, latexové a nástěnné barvy, disperze	117	0.017 (0.43)	10°	100	<b>0553 117</b>	■
	217	0.017 (0.43)	20°	120	<b>0553 217</b>	■
	317	0.017 (0.43)	30°	150	<b>0553 317</b>	■
	417	0.017 (0.43)	40°	190	<b>0553 417</b>	■
	517	0.017 (0.43)	50°	225	<b>0553 517</b>	■
	617	0.017 (0.43)	60°	270	<b>0553 617</b>	■
	717	0.017 (0.43)	70°	300	<b>0553 717</b>	■
	817	0.017 (0.43)	80°	330	<b>0553 817</b>	■
Antikorozní barvy, latexové a nástěnné barvy, disperze	219	0.019 (0.48)	20°	120	<b>0553 219</b>	□
	319	0.019 (0.48)	30°	150	<b>0553 319</b>	□
	419	0.019 (0.48)	40°	190	<b>0553 419</b>	□
	519	0.019 (0.48)	50°	225	<b>0553 519</b>	□
	619	0.019 (0.48)	60°	270	<b>0553 619</b>	□
	719	0.019 (0.48)	70°	300	<b>0553 719</b>	□
	819	0.019 (0.48)	80°	330	<b>0553 819</b>	□
	919	0.019 (0.48)	90°	385	<b>0553 919</b>	□
	Protipožární nátěry	221	0.021 (0.53)	20°	120	<b>0553 221</b>
321		0.021 (0.53)	30°	150	<b>0553 321</b>	□
421		0.021 (0.53)	40°	190	<b>0553 421</b>	□
521		0.021 (0.53)	50°	225	<b>0553 521</b>	□
621		0.021 (0.53)	60°	270	<b>0553 621</b>	□
721		0.021 (0.53)	70°	300	<b>0553 721</b>	□
821		0.021 (0.53)	80°	330	<b>0553 821</b>	□
Ochranné nátěry na střechy		223	0.023 (0.58)	20°	120	<b>0553 223</b>
	323	0.023 (0.58)	30°	150	<b>0553 323</b>	□
	423	0.023 (0.58)	40°	190	<b>0553 423</b>	□
	523	0.023 (0.58)	50°	225	<b>0553 523</b>	□
	623	0.023 (0.58)	60°	270	<b>0553 623</b>	□
	723	0.023 (0.58)	70°	300	<b>0553 723</b>	□
	823	0.023 (0.58)	80°	330	<b>0553 823</b>	□

Použití	Značení trysky	Průměr Palec (mm)	Úhel stříkání	Šířka paprsku <sup>1</sup>	Obj. číslo	Filtr v pistolí
Silnovrstvé materiály, antikorozní ochrana, stříkatelné tmely	225	0.025 (0.64)	20°	120	<b>0553 225</b>	□
	325	0.025 (0.64)	30°	150	<b>0553 325</b>	□
	425	0.025 (0.64)	40°	190	<b>0553 425</b>	□
	525	0.025 (0.64)	50°	225	<b>0553 525</b>	□
	625	0.025 (0.64)	60°	270	<b>0553 625</b>	□
	725	0.025 (0.64)	70°	300	<b>0553 725</b>	□
	825	0.025 (0.64)	80°	330	<b>0553 825</b>	□
	227	0.027 (0.69)	20°	120	<b>0553 227</b>	□
	327	0.027 (0.69)	30°	150	<b>0553 327</b>	□
	427	0.027 (0.69)	40°	190	<b>0553 427</b>	□
	527	0.027 (0.69)	50°	225	<b>0553 527</b>	□
	627	0.027 (0.69)	60°	270	<b>0553 627</b>	□
	827	0.027 (0.69)	80°	330	<b>0553 827</b>	□
	229	0.029 (0.75)	20°	120	<b>0553 229</b>	□
	329	0.029 (0.75)	30°	150	<b>0553 329</b>	□
	429	0.029 (0.75)	40°	190	<b>0553 429</b>	□
	529	0.029 (0.75)	50°	225	<b>0553 529</b>	□
	629	0.029 (0.75)	60°	270	<b>0553 629</b>	□
	231	0.031 (0.79)	20°	120	<b>0553 231</b>	□
	331	0.031 (0.79)	30°	150	<b>0553 331</b>	□
	431	0.031 (0.79)	40°	190	<b>0553 431</b>	□
	531	0.031 (0.79)	50°	225	<b>0553 531</b>	□
631	0.031 (0.79)	60°	270	<b>0553 631</b>	□	
731	0.031 (0.79)	70°	300	<b>0553 731</b>	□	
831	0.031 (0.79)	80°	330	<b>0553 831</b>	□	
Silnovrstvé materiály, antikorozní ochrana, stříkatelné tmely	233	0.033 (0.84)	20°	120	<b>0553 233</b>	□
	333	0.033 (0.84)	30°	150	<b>0553 333</b>	□
	433	0.033 (0.84)	40°	190	<b>0553 433</b>	□
	533	0.033 (0.84)	50°	225	<b>0553 533</b>	□
	633	0.033 (0.84)	60°	270	<b>0553 633</b>	□
	235	0.035 (0.90)	20°	120	<b>0553 235</b>	□
	335	0.035 (0.90)	30°	150	<b>0553 335</b>	□
	435	0.035 (0.90)	40°	190	<b>0553 435</b>	□
	535	0.035 (0.90)	50°	225	<b>0553 535</b>	□
	635	0.035 (0.90)	60°	270	<b>0553 635</b>	□
	735	0.035 (0.90)	70°	300	<b>0553 735</b>	□
	439	0.039 (0.99)	40°	190	<b>0553 439</b>	□
Vysoce odolné, zátěžové aplikace	539	0.039 (0.99)	50°	225	<b>0553 539</b>	□
	639	0.039 (0.99)	60°	270	<b>0553 639</b>	□
	243	0.043 (1.10)	20°	120	<b>0553 243</b>	■
	443	0.043 (1.10)	40°	190	<b>0553 443</b>	■
	543	0.043 (1.10)	50°	225	<b>0553 543</b>	■
	643	0.043 (1.10)	60°	270	<b>0553 643</b>	■
	445	0.045 (1.14)	40°	190	<b>0553 445</b>	■
	545	0.045 (1.14)	50°	225	<b>0553 545</b>	■
	645	0.045 (1.14)	60°	270	<b>0553 645</b>	■
	451	0.051 (1.29)	40°	190	<b>0553 451</b>	■
	551	0.051 (1.30)	50°	225	<b>0553 551</b>	■
	651	0.051 (1.30)	60°	270	<b>0553 651</b>	■
252	0.052 (1.32)	20°	120	<b>0553 252</b>	■	
455	0.055 (1.40)	40°	190	<b>0553 455</b>	■	
555	0.055 (1.40)	50°	225	<b>0553 555</b>	■	
655	0.055 (1.40)	60°	270	<b>0553 655</b>	■	
261	0.061 (1.55)	20°	120	<b>0553 261</b>	■	
461	0.061 (1.55)	40°	190	<b>0553 461</b>	■	
561	0.061 (1.55)	50°	225	<b>0553 561</b>	■	
661	0.061 (1.55)	60°	270	<b>0553 661</b>	■	
263	0.063 (1.60)	20°	120	<b>0553 263</b>	■	
463	0.063 (1.60)	40°	190	<b>0553 463</b>	■	
565	0.065 (1.65)	50°	225	<b>0553 565</b>	■	
665	0.065 (1.65)	60°	270	<b>0553 665</b>	■	
267	0.067 (1.70)	20°	120	<b>0553 267</b>	■	
467	0.067 (1.70)	40°	190	<b>0553 467</b>	■	

## TradeTip 3 - FineFinish

Použití	Značení trysky	Průměr Palec (mm)	Úhel stříkání	Šířka paprsku <sup>1</sup>	Obj. číslo	Filtr v pistolí
Laky, oleje, roz-pouštědla <sup>2</sup>	208	0.008 (0.20)	20°	120	<b>0554 208</b>	■
	308	0.008 (0.20)	30°	150	<b>0554 308</b>	■
	408	0.008 (0.20)	40°	190	<b>0554 408</b>	■
	210	0.010 (0.25)	20°	120	<b>0554 210</b>	■
Laky, oleje, roz-pouštědla <sup>2</sup>	310	0.010 (0.25)	30°	150	<b>0554 310</b>	■
	410	0.010 (0.25)	40°	190	<b>0554 410</b>	■
	510	0.010 (0.25)	50°	225	<b>0554 510</b>	■
	212	0.012 (0.30)	20°	120	<b>0554 212</b>	■
Politury, základové laky, primery. Plniče	312	0.012 (0.30)	30°	150	<b>0554 312</b>	■
	412	0.012 (0.30)	40°	190	<b>0554 412</b>	■
	512	0.012 (0.30)	50°	225	<b>0554 512</b>	■
Plniče, antikorozní barvy	214	0.014 (0.36)	20°	120	<b>0554 214</b>	■
	314	0.014 (0.36)	30°	150	<b>0554 314</b>	■
	414	0.014 (0.36)	40°	190	<b>0554 414</b>	■
	514	0.014 (0.36)	50°	225	<b>0554 514</b>	■



- Filtr 180 extra jemný
- Filtr 100 jemný
- Filtr 50 medium
- Filtr 30 hrubý

<sup>1</sup>Šířka paprsku (mm) ve vzdálenosti cca. 30 cm od objektu a 10 MPa tlak, syntetický lak 20 DIN sekund.

<sup>2</sup> Vodou a ředidlem ředitelné

# WAGNER

# TradeTip 3

Odolná technologie trysek další generace



## TradeTip 3 trysky - vyladěná technologie

**1 V sadě zdarma:** balení trysky navíc obsahuje patřičný filtr a těsnění trysky. Díky tomu již nikdy nemusíte řešit, který filtr k trysce patří. Snažíme se věci dělat jednodušší. Za své peníze získáváte něco navíc, tím se odlišujeme od konkurence!

**2 Extra odolné:** Perfektní zpracování s vylepšenou šterbinou trysky vyráběné z uhlíkové slitiny. Díky tomu se tryska pomaleji a rovnoměrně uzavírá. Úhel stříkaného materiálu je konstantní po delší čas a vy za své peníze získáváte více!

**3 Optimální zpracování:** Zvětšený povrch držáku trysky pro lepší schopnost s ní otáčet a přečíst její rozměr.



## A ještě navíc

- K dispozici v mnoha rozměrech: perfektní výběr k danému objektu nebo materiálu
- Jednoduché čištění: pouze otočit a propláchnout.
- Vhodné pro všechny obvyklé držáky trysek. Perfektní přizpůsobení pro TradeTip 3 držáky trysek. (viz.příslušenství)
- Max. tlak: 34.5 MPa / 345 bar / 5000 PSI

## Výběr ze dvou druhů trysek



### TradeTip 3

Vylepšená standardní tryska WAGNER  
Široká škála použití: stříkání primerů, disperzí, protipožárních, antikoročních a mnoha dalších materiálů.



### TradeTip 3 FineFinish

Nejkvalitnější tryska třetí generace. Se speciálním zdvojeným jádrem pro ultra kvalitní atomizaci. Obzvláště doporučovaná tryska pro nejkvalitnější povrchy a to i při nižším tlaku.



## Příslušenství

### TradeTip 3 držák trysky

- Extra-široký úhel chrániče zabraňuje nanášení barvy na jeho krajích.
- Speciální prolis na povrchu ve stylu golfového míčku zlepšuje průtokové vlastnosti a vzhled stříkaného proudu.
- Kompaktní: rychlá výměna trysky a velmi jednoduchá montáž na pistoli.
- Snadná změna polohy mezi vertikálním a horizontálním proudem.

F závit 11/16" · Obj. č. 0289 391

G závit 7/8" · Obj. č. 0289 390

OPTIMALIZOVÁNO



### Filtry do pistole – zabraňují ucpávání trysky

- Žádný materiál není vždy perfektní, ale s našimi filtry tak nakonec vypadá
- Optimální výsledky stříkání lze dosáhnout pouze pomocí filtrů v pistoli
- Vhodné pro všechny aplikace: k dispozici v různých rozměrech
- Extrémně odolné: vyrobeny z nerezové oceli a svařované plazmou. Udrží svou funkci a tvar i při mechanické zátěži

SOUČÁSTÍ BALENÍ  
v sadě s tryskou



Filtr červený; 180 MA; 0.084 mm MW; extra jemný · Obj.č. 0034 383

Filtr žlutý; 100 MA; 0.14 mm MW; jemný · Obj. č. 0043 235

Filtr bílý; 50 MA; 0.31 mm MW; standard · Obj. č. 0034 377

Filtr zelený; 30 MA; 0.56 mm MW; hrubý · Obj. č. 0089 323

### TradeTip dvojitě těsnění

Díky snadnému spojení je velmi snadné zdvojené těsnění zasunout do TradeTip držáku trysky. Lze ho použít jak u vodou, tak i ředidlem ředitelných materiálů. Snadnou výměnu těsnění můžete udělat pomocí adaptéru na trysce samotné.

SOUČÁSTÍ BALENÍ  
v sadě s tryskou



Obj. č. 0556 037

### TipClean – rychlé a pečlivé čištění

TipClean umožňuje bezkontaktní vyčištění trysek kdykoliv a kdekoliv. Ať jste v dílně, na staveništi anebo ve vozidle, jen odšroubujete víčko, vložíte trysku do nádržky, uzavřete a otočíte dnem vzhůru. Tím se tryska začne čistit. Nádobku můžete použít nejen k čištění, ale také ke skladování trysek.

Obj. č. 0097 108



TradeTip 3 - trysky

Příslušenství